



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 12 din 31.01.2024

Ca urmare a solicitării adresate de **SC CRĂCIUN ANDREEA ȘI CIPRIAN AUTO SRL** cu sediul în comuna Podoleni, str. Gării, nr. 93A, jud. Neamț, tel: 0742 862 119 , înregistrată la numărul 8194 din 06.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată și aprobată de Legea nr. 265/2006 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 **SC CRĂCIUN ANDREEA ȘI CIPRIAN AUTO SRL**

cu punct de lucru din comuna Podoleni, str. Gării, nr. 93A, jud. Neamț, care prevede desfășurarea activității:

Întreținerea și repararea autovehiculelor cod CAEN (rev. 2) - 4520 (Vopsitorie auto)

Documentația conține:

1. Fișă de prezentare și declarație întocmită de administrator Crăciun Ioan Ciprian;
2. Plan de amplasament;
3. Plan de încadrare în zonă;
4. Ziarul Realitatea din 07.09.2023;
5. Dovada publicării anunțului de solicitare pe site-ul APM Neamț din 07.09.2023;
6. Chitanța nr. 0195372 din 06.09.2023;
7. Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 8194 din 20.09.2023;
8. Decizia privind emiterea autorizației de mediu nr. 105 din 08.01.2024;
9. Dovada publicării deciziei privind emiterea autorizației de mediu APM Neamț din data de 08.01.2024;



10. Contract de vanzare nr 377 din 16.02.2022 încheiat între vânzătorii Vieru Ioan și Vieru Ecaterina și cumpărătorii Crăciun Ioan Ciprian și Crăciun Ana Andreea;
11. Decizia etapei de încadrare nr. 5179 din 17.05.2022;
12. Contract de comodat nr. 1/28.08.2023;
13. Contract prestări servicii nr. 867 din 31.08.2023 încheiat între SC ECO DEM COLLECT SRL și anexa 1;
14. Fișe tehnice cu datele de securitate.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr. 4408701 din 24.02.2022, Nr. de ordine în registru comerțului J27/239/24.02.2022, CUI 45703949, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;
2. Certificat constatator nr. 9064/23.02.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Neamț;
3. Aviz de gospodărire a apelor nr. 66 din 28.10.2022 și autorizația de gospodărire a apelor nr. 69 din 21.12.2023;
4. Notificare de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 93 din 20.03.2023;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Neamț și de către Agenția de Protecție a Mediului Neamț (pentru viza anuală);

2. Obținerea vizei anuale este obligatorie atât pentru autorizațiile de mediu și pentru autorizațiile integrate de mediu;

3. Termenul de solicitare a aplicării vizei anuale este 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.

4. Solicitățile transmise în termen mai scurt decât cel specificat respectiv 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 conduc la suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat. Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna);

5. Prezenta autorizație este valabilă numai însoțită de contracte cu agenți economici specializați, autorizați pentru colectarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;

6. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare. Agenția pentru Protecția Mediului Neamț, decide după caz, pe baza notificării titularului, menținerea



4. Să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului, inclusiv a instalațiilor de preepurare ape uzate;
5. Să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
6. Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
7. Să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
8. De a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
9. 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;
10. Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
11. Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol, deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
12. Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, produse petroliere (hidrocarburi) și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
13. Sunt interzise orice evacuări sau infiltrații de ape uzate neepurate în cursurile de apă sau în subteran;
14. În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Neamț și a populației din zonă ;
15. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
16. Titularul are obligația să realizeze periodic identificarea substanțelor și preparatelor periculoase utilizate în procesul tehnologic și ori de câte ori intervin modificări față de cele înscrise



în prezenta autorizație, va notifica APM cu privire la schimbările survenite. Notificarea va fi însoțită de fișele cu date de securitate ale noilor substanțe și preparate utilizate;

17. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în concordanță cu prevederile fișele cu date de securitate astfel încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător;

18. În conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1907/2007 (REACH), ca utilizator din aval de substanțe ca atare sau amestecuri, titularul are următoarele responsabilități:

- să utilizeze substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole numai dacă aceste substanțe au fost preînregistrate/ înregistrate;
- să solicite și să transmită fișele cu datele de securitate, în lanțul de aprovizionare-distribuție;
- să se conformeze măsurilor de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate de fișele cu date de securitate ale furnizorului sau. În cazul în care se dorește păstrarea confidențialității fișei de date de securitate ale producătorului de la care se aprovizionează, aceasta ar putea fi în afara scenariului de expunere, în acest caz utilizatorul, ar trebui să elaboreze o evaluare a securității substanței;
- transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza numai cu operatori autorizați, cu respectarea legislației din domeniu și a prevederilor fișelor de siguranță.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

1. Ordin nr. 1.798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu;
2. Ordonanță de Urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265 din 29 iunie 2006- cu modificările și completările ulterioare;
3. OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023;
4. Hotărârea nr. 856 din 16 august 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu precizarea ca Anexa 2 referitoare la lista deșeurilor a fost înlocuită de Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014;
5. Ordonanță de Urgență nr. 196 din 22 decembrie 2005 privind Fondul pentru mediu;
6. Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
7. Ordinul nr. 1.150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
8. EMEP/EEA air pollutant emission inventory guidebook 2016;
9. Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase, modificate și completate de Legea nr. 263/2005;



10. Regulamentul (CE) nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substantelor și a amestecurilor;
11. Regulamentul (CE) nr. 1907/2007 (REACH);
12. Regulamentul UE 830/2015;
13. Hotărârea nr. 735 din 7 iunie 2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor;
14. HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
15. SR 10009/2017 privind nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

1. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Suprafața totală a amplasamentului este de 275 m.p. curți construcții, din care construcție 80 mp, cu destinația atelier întreținere și reparații auto, departajată astfel :

- Zona reparații - 45 mp
- Zona vopsit - 35 mp, dotată cu filtre de absorbție, ventilator de evacuare gaze;

Societatea detine următoarele utilaje/echipamente/dotări, amplasate în zona unde se realizează activitatea :

- ventilator de evacuare gaze;
- compresor -1 bucată;
- aparat slefuit -1 bucată;
- aparat sudură -1 bucată;



- pistol vopsit -2 bucati;
- aparator de indreptat tabla - 1 bucata;
- trusa scule -2 bucati;
- bormasina - 1 bucata;
- flex - 2 bucati.

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

MATERII PRIME	U.M.	CANTITATE
Vopsele pe baza de apa	l/an	40
Vopsele pe baza de solventi (mod de ambalare)	l/an	50
Vopsea pe baza de solvent- TIP FILAR	l/an	20
Lac pe baza de solventi	l/an	100
MATERII AUXILIARE	U.M.	CANTITATE
Diluant	l/an	20
Kit pasta	kg/an	50
Polis (pasta pentru lustruit)	l/an	5
Hartie izolatoare	m/an	100
Folie plastic	m/an	100
Banda adeziva hidrozistenta	buc/an	100
Abrasive grosiere/fine si foarte fine	buc/an	200

Materiile auxiliare sunt depozitate in spatii inchise, acoperite, prevazute cu platforme betonate pentru stocarea temporara. Substantele toxice si periculoase sunt depozitate separat, in conformitate cu fisele tehnice de securitate.

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

-alimentarea cu energie electrică se face de la E-on Moldova si este asigurata prin contractul de comodat cu nr. 1/28.08.2023.

-alimentarea cu apă tehnologică - nu exista racord la rețelele de apa si canalizare, apa utilizata in scop igienico-sanitar provine din sursa proprie/put forat. Apa potabilă pentru agajați este asigurata din comerț.

-apele tehnologice și sanitare se colectează într-un bazin vidanjabil cu un volum de 6.4 mc,

-Încălzirea spațiului se realizeaza ptin centrala tip KTherm, putere 30 kw, evacuarea gazelor arse se face printr-un cos cu diametru de 200 mm si inaltimea de 6 m , care foloseste drept combustibili de ardere/ lemne.

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

Fazele principale ale procesului de productie sunt urmatoarele:

- Preluarea comenzilor



- Achiziționarea de materie primă
- Operațiuni de slefuire
- Operațiuni de finisare finală a elementelor
- Operațiuni de vopsire a pieselor în cabina de vopsire cu filtre
- Operațiuni de montaj, asamblare, reglare.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: autovehicule reparate/ revopsite;

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

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament și nu sunt supuse autorizării): nu este cazul.

8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, toate zilele lucrătoare/an în funcție și de comenzi;

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Aer: Cabina de vopsit este prevăzută cu filtre de absorbție, ventilator de evacuare gaze.

Pentru protecția atmosferei se vor avea în vedere următoarele măsuri:

- desfasurarea activitatilor de vopsire, lacuire și uscare numai în interiorul cabinei de vopsit;
- respectarea programului pentru întreținerea standard a cabinei de vopsit prevăzut în cartea tehnică.

Apă: Apele uzate cu caracter menajer și tehnologic sunt colectate într-un bazin vidanjabil cu un volum de 6.4 mc.

Zgomot și vibrații: sursele de zgomot sunt reprezentate de motoarele utilajelor folosite, și de autovehiculele din incintă. Activitatea se desfășoară în incintă închisă.

Sol și subsol: întregul amplasament este betonat, iar deșeurile sunt depozitate temporar în recipiente/spații special amenajate pe suprafețe betonate.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: dotari PSI- stingătoare P6 - 2 bucăți.

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 Protecția calității apelor: apele uzate evacuate se vor încadra în prevederile HGR 352/2005 - NTPA 002;

3.2 Protecția împotriva zgomotului: nivelul acustic echivalent continuu, în zona vecinătăților existente, în perioadele diurne și nocturne, se va încadra în prevederile Ordinului MS nr. 19/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al



populației, Nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului se va încadra în SR 10009/2017.

3.3 Protecția atmosferei : nu este cazul.

3.4 Protecția solului și subsolului: nu este cazul, amplasamentul este betonat.

III.MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul.

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

Raportări online pe platforma <http://raportare.anpm.ro>

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor	anual	la deschiderea sesiunii de raportare perioada de raportare se anunța/ afișează pe site APM Neamț	Chestionar: PRODDDES

-evidența gestiunii deșeurilor conform Legii nr. 17/09.01.2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM prin completarea chestionarului PRODDDES (perioada de raportare se anunța/ afișează pe site APM Neamț);

- în cazul în care se utilizează uleiuri de motor și din activitate rezultă uleiuri uzate: raportare uleiuri uzate conform Legii nr. 17/09.01.2023: producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1); raportare anuală în format electronic în aplicația SIM Uleiuri uzate, Chestionarul 2.2: Generatori uleiuri numai service-urile și PFA, la deschiderea aplicației (se anunța/ afișează pe site APM Neamț);

- orice alte raportări solicitate de APM Neamț.

IV.MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

Producătorii de deseuri au următoarele îndatoriri:să respecte prevederile OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;

1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Nr. Crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Sursa generatoare	Cantitate/ luna/ tone
1	Ambalaj plastic /metal contaminat	15.01.10*	productie	0.01
2	Absorbanti materiale filtrante, materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	15.02.02*	productie	0.01
3	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	08.01.11*	productie	0.01
4	Deșeuri ambalaje de hartie și carton	15.01.01.	productie	0.080

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa Piața 22 Decembrie nr5, Piatra Neamț, județ Neamț,cod 610007

Tel.: +4 0233 215 049

e-mail: office@apmnt.anpm.ro

website: <http://apmnt.anpm.ro>

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



5	Metale feroase	16.01.17	productie	0.080
6.	Materiale plastice	16.01.19.	productie	0.020
7.	Deseuri municipale in amestec	20.03.01	In afara activitatii de productie	0.05

În situația în care titularul va identifica și alte categorii de deșeuri (EX.: uleiuri uzate) sau pentru cantități mici de deșeuri pentru care nu este posibilă încheierea de contracte, are obligația gestionării acestora prin operatori autorizați, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

3.Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Nrc rt	Denumire dese	Cod dese	Cantitate lunar (tone)	Modul de stocare
1.	Deșeuri menajere (municipale amestecate)	20.03.01	0,05	Pubelă plastic pe platforma betonata
2.	Ambalaj plastic /metal contaminat	15.01.10*	0.01	Pe platforma betonata, depozitate in recipient metalic
3.	Absorbanti materiale filtrante, materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substante periculoase	15.02.02*	0.01	Pe platforma betonata, depozitate in recipient metalic
4.	Deseuri de vopsele și lacuri cu continut de solvenți organici sau alte substante periculoase	08.01.11*	0.01	Pe platforma betonata depozitate in recipient metalic
5.	Deșeuri ambalaje de hartie și carton	15.01.01.	0.080	Pe platforma betonata acoperita
6.	Metale feroase	16.01.17	0.080	Pe platforma betonata
7.	Metale feroase	16.01.18	0.040	Pe platforma betonata
8.	Materiale plastice	16.01.19.	0.020	Pe platforma betonata

4.Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

Nrc rt	Denumire dese	Cod dese	Cantitate lunar (tone)	Modul de stocare
1	Deșeuri menajere (municipale amestecate)	20.03.01	0.05	Operatori autorizați, pe bază de contracte/R 12



2	Absorbanti materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15.02.02*	0.1	Valorificare la operatori autorizați, pe bază de contracte / R12
3	Deseuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	08.01.11*	0.1	Valorificare la operatori autorizați, pe bază de contracte / R12
4.	Ambalaj plastic /metal contaminat	15.01.10*	0.1	Valorificare la operatori autorizați, pe bază de contracte / R12
5.	Deșeurile ambalaje de hartie și carton	15.01.01.	0.080	Valorificare la operatori autorizați, pe bază de contracte / R12
6.	Metale feroase	16.01.17	0.080	Valorificare la operatori autorizați
7	Metale feroase	16.01.18	0.040	Valorificare la operatori autorizați
8	Materiale plastice	16.01.19.	0.020	Valorificare la operatori autorizați

5.Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: deșeurile sunt transportate de către operatori autorizați.

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

Eliminarea deșeurilor generate în cadrul activității se realizează în baza clauzelor contractuale încheiate cu operatorii delegați, licențiați și autorizați pentru prestarea acestui serviciu. Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Conformarea cu prevederile HG nr. 856 /2002 și ale OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023. Clasificarea deșeurilor periculoase și nepericuloase se realizează conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii (catalogul european de deșeurii);

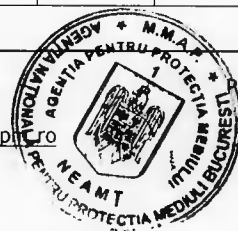
8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: în cadrul activității desfășurate nu se utilizează ambalaje; rezultă tipurile și cantitățile de deșeurii de ambalaje menționate la capitolul deșeurii produse.

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V.MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

Denumirea substanței periculoase	Denumirea comercială a substanței periculoase	Nr. CAS	Fraza de pericol	Clasa de pericol	Categorie de pericol	Cantitate utilizată anual	Stare fizică	Mod de stocare
Vopsea auto pe	Matt Clearcoat		Lichid și vapori inflamabili	H226	3	50 l	lichida	



baza de solvent			Nociv in caz de inghitire	H302	4			Recipient metallic
			Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii	H304	1			
			Nociv in contact cu pielea	H312	2			
			Provoaca iritarea pielii	H315	1			
			Poate provoca o reactie alergica a pielii	H317	1			
			Provoaca o iritare grava a ochilor	H319	2			
			Nociv in caz de inhalare	H332	4			
			Poate provoca iritarea cailor respiratorii	H335	3			
			Poate provoca somnolenta si ameteala	H336				
			Foarte toxic pentru mediu acvatic	H400	1			
			Foarte toxic pentru mediul acvatic ce efecte pe termen lung	H410	3			
			Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	H411	2			
			Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	H 412	3			
Diluant	D 509		Lichid si vapori inflamabili	H 226	3	20 l	lichida	Recipient plastic
			In caz de expunere indelungata sau repetata afecteaza sistemul nervos central. Cai de expunere : inspirare/inhalare	H372				
			Poate provoca somnolenta si ameteala	H 336				
			Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	H411	2			

2.Modul de gospodarie (ambalare, transport, depozitare, folosire/ comercializare):

- ambalare: ambalate în cutii metalice;
- transport: cu mijloacele de transport autorizate;
- depozitare: in conformitate cu fisele tehnice de securitate;
- folosire/comercializare: se folosesc in în activitatea de tinichigerie și vopsitorie.
- Toate substantele și amestecurile chimice utilizate vor fi insotite de fișele cu date de securitate. Lucrătorii vor fi instruiți privind riscurile pentru securitatea și sănătatea lor și/sau a mediului și cu privire la măsurile de prevenire a acestor riscuri. Fișele cu date de securitate



vor fi accesibile la locurile de muncă unde se utilizează substanțele și/sau amestecurile chimice respective.

- Manipularea, transportul, depozitarea și gestiunea substanțelor periculoase, utilizate pe amplasament, având în vedere specificul activității, se realizează conform fișelor de securitate specifice fiecărei /substanțe.
- Depozitarea acestor substanțe se face în spații special amenajate, aerisite, asigurate, în recipiente etichetați, cu respectarea reglementărilor în vigoare.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Ambalajele provin de la materia primă aprovizionată, sunt selectate în funcție de categorie și apoi sunt predate operatorilor autorizați pentru colectarea acestor tipuri de deșeuri pe bază de contract.

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

- Mijloace locale de intervenție PSI ;
- La achiziționare și în timpul manipulării produsele se verifică pentru prevenirea deteriorării ambalajelor în care sunt depozitate;
- Se vor lua toate măsurile pentru a preveni orice pierdere de conținut prin manipulare, depozitare;
- În cazul unui eveniment care pune în pericol mediul înconjurător se va anunța imediat autoritatea teritorială pentru protecția mediului (APM Neamț) și GNM-CJ Neamț.

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența intrărilor și consumurilor

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

1.Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestionarea deșeurilor, altele (zgomot, prezența azbestului, etc): nu este cazul.

2.Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

Prezenta autorizație conține 13 (treisprezece) pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

Șef Serviciu A.A.A.
Bogdana ISACHI

Director Executiv
Monica ISĂPESCU



Întocmit,
Codrina MUNTEANU