



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr.

Referitor dosar 16649/18.09.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU draft Nr. SB din

Titularul activității: S.C. WKS ROMÂNIA S.R.L**Adresa:** Tâlmăciu, str. Piața Textiliștilor, nr. 17, județ Sibiu**Punct de lucru:** Tâlmăciu, str. Piața Textiliștilor, nr. 17, județ Sibiu**Activitatea autorizată:** finisarea materialelor textile**Activitatea se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1330	Finisarea materialelor textile	73	1730	Finisarea materialelor textile
9601	Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană	280	9301	Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor

Emisă de: A.P.M. Sibiu**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Sibiu**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 1, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de: SC WKS ROMÂNIA SRL, cu sediul în Tâlmăciu, str. Piața Textiliștilor, nr. 17, județ Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 16649 din data de 18.09.2018, în urma analizării documentelor transmise în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 28.11.2018 și a verificării în teren efectuate în data de 11.10.2018, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu



modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC WKS ROMÂNIA SRL

cu punctul de lucru din Tâlmăciu, str. Piața Textiliștilor, nr. 17, județ Sibiu

Documentația conține:

cerere înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 16649/18.09.2018; completările înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 17006/25.09.2018 și nr. 19460/07.11.2018; fișa de prezentare și declarație; piese desenate; chitanța nr. 23773/18.09.2018 (500 lei); anunț public Tribuna din data 21.09.2018; Autorizația de mediu nr. SB 334 din 28.11.2013; Decizia de emiteră autorizație de mediu nr. 98 din 28.11.2018, publicată pe site-ul APM Sibiu în data de 29.11.2018; proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din 11.10.2018;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare la O.R.C. seria B nr. 2053182, CUI 7005595 din 23.02.1995, nr. de ordine în registrul comerțului J32/288/30.04.2010; certificat constatator 3981/28.08.2018; contract de închiriere nr. 44/25.02.2016 și acte adiționale, încheiate cu SC ROMÂNOFIR SA; autorizația de funcționare nr. 1/2017, emisă de Primăria Tâlmăciu; contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 33/08.12.2016 și act adițional, încheiat cu S.C. ACSTAL S.A.; contract de prestări servicii nr. 100/637/24.11.2011 și anexă, încheiat cu S.C. ROUES S.R.L; contract de vânzare – cumpărare deșeuri nr. 506/01.11.2010 și acte adiționale încheiate cu S.C. SIM - CRIS S.R.L.; fișe cu date de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- respectarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 (r1) cu completările și modificările ulterioare, cu privire la regimul deșeurilor. Producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360, E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.545, Serviciul Autorizări 0269.256.547; Fax. 0269/444.145

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- 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”;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată valabilitatea autorizației de mediu;
- în scopul diseminării active a informației privind mediul, operatorii au obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului (H.G. nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația de mediu, art. 26);
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- respectarea H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

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.

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.

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

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

I. Activitatea autorizată

Finisare materiale textile în unitate cu suprafața de 1440 mp, care cuprinde secție spălătorie/vopsitorie cu departament specific de uscare; secția de implementare a producției, dotat cu laborator de determinare a culorii; secția de efecte de uzură; secția de finisare uscată și călcare; magazia de produse finite și ambalare.

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

- mașini de spălat industrial – 10 buc.;
- mașini de spălat de capacitate mică pentru mostre – 5 buc.;
- uscător mostre – 2 buc.;
- uscătoare circulare – 9 buc.;
- manechin gonflabil de smirgheluit – 4 buc.;
- cabină de vopsire (decolorare) -1 buc.
- laborator de determinare a culorii dotat cu fotospectrometru, mașină de prelucrare a culorii, dispozitive de uscare;
- mașini de capsat, mese de călcat, dispozitive nituri, termoprese, prese de călcat, toppere;
- cabină de curățare uscată a petelor;
- cazan pentru producere abur industrial LOOS 2000 – 1 buc.
- compresor aer Boge S 20-15 kW pentru producerea aerului sub presiune 2 buc.

Mijloace de transport: microbuz - 1 buc., autoturisme - 4 buc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360, E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.545, Serviciul Autorizări 0269.256.547; Fax. 0269/444.145

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități

- materiale textile – cca 2000 kg/ zi;
- materii auxiliare (nasturi, nituri) – cca 20 kg/zi
- soluții spălare și coloranți – cca 15 kg/zi;
 - produse pentru emoliere : Denimcol soft 2270, Denimcol soft 4748, Denimcol soft DAI, consum cca. 200 kg/luna;
 - produse de spalare : Denimcol wash WN, Denimcol wash DSU, Denimcol wash MIP, consum cca. 300 kg/luna;
 - produse enzimatice : Beizym Top Plus, Beisol LSV-G, Beizym LTN-G, Celusoft L Conc., Denilite 2 S., Beizym UL-G consum cca. 300kg/luna;
 - produse pentru albire : Peroxid de hydrogen, hipoclorit de sodiu, Permanganat de potasiu, bisulfid de sodiu. Consum cca. 300kg/ luna;
 - produse de vopsire si auxiliare: Coloranti directi gama Tubantin, Coloranti reactive, gama Bezaktiv, pigmenti, aproximativ 20 kg/luna;
 - agenti de umectare, Denimcol lub DFG, agenti de hidrofobizare Denimcol lev SBF-N., agenti de fixare a culorii,Denimcol Fix ACP 200, consum cca. 200 kg/luna;
 - modificatori de PH; acid acetic, acid citric, soda caustica, soda calcinate.consum cca. 50 kg/ luna.
- apă 25 mc/zi;
- etichete –cca 50 kg/lună
- ambalaj polietilenă –cca 70 kg/lună.

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

- utilitățile sunt asigurate de proprietar, S.C. Romanofir S.A. în baza contractului de închiriere nr. 65/11.03.2008. Consumuri de utilități lunare: apa/canal, volum apa tehnologica 1600 mc, apa/canal volum apă în scop menajer 116m³/luna; gaz, volum 13132 mc, energie electrică volum 22906 kwh.

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

- recepția materiilor prime și materialelor auxiliare (depozitare);
- emolieria produselor cu emolienți cationici, anionici sau siliconici;
- săpunirea produselor urmată de clătire și emoliere;
- prelucrarea produselor cu enzime biodegradabile, în amestec dispersant, urmată de clătire, săpunire și emoliere;
- prelucrarea produselor cu piatră tip ponce;
- decolorarea produselor tip jeans cu agenți de oxidare/reducere reprezentați de hipocloritul de sodiu, apă oxigenată, permanganatul de sodiu și bisulfid de sodiu, urmată de emoliere și uscare;
- vopsirea produselor cu coloranți și reactivi specifici bumbacului, prin procedee discontinue în mașini de vopsit;
- imprimarea efectului de uzură fie prin smirgheluirea mecanică a produselor, fie prin prelucrarea cu agenți de decolorare;
- călcarea produselor cu abur tehnologic pe mese de călcat cu aer/vacuum;
- aplicarea accesoriilor (nasturi, nituri, logo print);
- etichetarea produselor, ambalarea acestora;
- depozitarea;
- expediere.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- cantitatea de materiale textile ce se prelucrează pe zi cca 2000 kg.

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

- încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul unei centrale termice Vaillant VK – 144/7 de 142 kW,



- cu tiraj normal, pe gaz metan.
- pentru producerea aburului tehnologic, societatea este dotată cu un cazan de abur tehnologic LOOS 2000, cu o putere de 2000kg abur/h, combustibil utilizat gaz metan

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): CAEN 8292- activitati de ambalare.

8. Program de funcționare:

16 ore/zi; 5 zile/săptămână; 240 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria orașului Tâlmaci.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

APĂ:

- apele uzate tehnologice sunt deversate într-un decantor pentru separarea scamelor și resturilor textile, după care sunt evacuate în stația de epurare a S.C. Romanofir S.A.

AER:

- coșuri de evacuare a gazelor arse de la cazanul de abur industrial, H = 8 m și Dn = 50 mm;
- coșuri de evacuare a gazelor arse de la centrala termică, H = 5 m și Dn = 50 mm;

SOL:

- căile de acces, suprafețele de lucru și suprafețele de depozitare sunt betonate.

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

APĂ: respectarea condițiilor stipulate în contractul de închiriere 65/11.03.2008 încheiat cu S.C. Romanofir S.A. referitoare la preluarea apelor uzate în stația de epurare existentă, astfel încât indicatorii de calitate ai apelor evacuate la rețeaua de canalizare, să se încadreze în limitele impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor emisă pentru S.C. Romanofir S.A.;

AER: în conformitate cu Ordinul 462/1993, valorile limită la emisie a poluanților rezultați din arderea gazului metan nu trebuie să depășească următoarele valori: pulberi – 5 mg/Nm³; CO – 100 mg/Nm³; NOx – 350 mg/Nm³; SOx – 35 mg/Nm³; valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol;

ZGOMOT: Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT}, nu va depăși limita admisă pentru spații cu activitate comercială, restaurante în aer liber, de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

- monitorizarea indicatorilor precizați la punctul II. 3. se realizează prin laboratoare abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere: cod 20.03.01 – 80 mc/an;
- ambalaje contaminate cu substanțe periculoase: cod 15 01 10* – 300 kg/an;



- filtre din poliester nepericuloase: cod 15 02 03 – 3 buc./an;
- fibre textile neprelucrate: cod 04 02 21 – 240 kg/an;
- ambalaje de hârtie/carton: cod 15 01 01– 170 kg/an;
- materiale plastice: cod 15 01 02 – 300 kg/an.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

- nu se colectează deșeuri provenite de la alte unități.

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

- deșeurile menajere vor fi colectate în pubelă de 1 mc;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase vor fi depozitate în spații special amenajate și asigurate.
- ambalajele de hârtie/carton și plastic vor fi colectate în spațiu special amenajat și dimensionat corespunzător pe categorii de deșeuri;
- fibrele textile neprelucrate vor fi colectate în saci și depozitate în spațiul special amenajat;
- filtrele din poliester vor fi colectate în recipienți de plastic în spațiu special amenajat.

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

- deșeurile textile, ambalajele de hârtie/carton și plastic, ambalajele contaminate cu substanțe periculoase, materialele filtrante, vor fi valorificate prin societăți autorizate.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- deșeurile menajere vor fi transportate de către serviciul de salubritate;
- deșeurile valorificabile vor fi transportate cu mijloacele de transport ale unităților valorificatoare.

Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

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

- deșeurile menajere vor fi eliminate la depozit autorizat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu H.G. nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: - nu este cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- din activitate rezultă următoarele deșeuri de ambalaje: deșeuri de ambalaje de hârtie/carton, plastic, ambalaje contaminate cu substanțe periculoase;
- ambalajele rezultate din activitate sunt colectate selectiv în spații amenajate și valorificate prin societăți autorizate în valorificarea acestor tipuri de deșeuri, conform contractelor încheiate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- Substanțe și amestecuri periculoase transportate și depozitate, definite conform Regulamentului (CE) nr.1907/2006, Regulamentului (CE) nr.1272/2008, cu modificările și completările ulterioare și H.G. nr. 1408/2008, privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase:

Denumire produs	Clasificare CLP reg. 1272/2008	Cantități utilizate kg/an
-----------------	--------------------------------	---------------------------



KAPPA FIX FF 45	H412	720
BEIZOL LSV-G	neclasificat	2400
BEIYZM LTN -G	H 317	1200
BEIYZM TOP PLUS	H 334	360
BEIYZM UL G	H 334	600
DENIMCOL SOFT 220	neclasificat	720
DENIMCOL SOFT 2270	H 318 H 412	360
DENIMCOL SOFT	H319	3500
DENIMCOL WASH- WN	H 318 H 412	3000
DENIMCOL WASH- DSU	H315 H318 H412	360
DENIMCOL LUB- DFG	H210 h208	720
DENIMCOL LEV SBFN	H315 H318 H412	360
DENIMCOL FIX ACP 200	H410	720
TUBANTIN	neclasificat	150
BEZAKTIV	H317 H334	50
Apa oxigenată	H272 H302 H315 H318 H355	
SODA CALCINATĂ	H319	3000
SODĂ CAUSTICĂ	H314 H290	800
METABISULFIT DE SODIU	H302 H318	1000
HIPOCLORIT DE SODIU	H314 H400	1000
PERMANGANAT DE POTASIU	H272 H302 H400 H410	

2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, comercializare):

- **ambalare:** în recipiente originale, ale producătorului;
- **transport:** transportul substanțelor se face cu mijloacele auto cu licență ADR
- **depozitare:** în spațiu special destinat;
- **folosire/comercializare:** în producție.

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

- ambalajele substanțelor și preparatelor chimice și periculoase sunt colectate selectiv în spații amenajate și valorificate prin societăți autorizate.

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

Substanțele și preparatele chimice periculoase sunt păstrate în încăperi special amenajate, securizate. Operatorul care gestionează substanțe și preparate chimice periculoase are obligația de a lua următoarele măsuri:

- vor exista în stoc substanțele de neutralizare pentru fiecare compus chimic, în conformitate cu prevederile din fișele tehnice de securitate sau indicațiile furnizorului;
- se vor lua măsuri de prevenire pentru dispersia substanțelor periculoase în mediu;
- la manipularea și depozitarea substanțelor periculoase, personalul va purta echipament individual de protecție;
- depozitarea substanțelor periculoase se face în recipiente închise, pe suprafețe betonate sau în spații bine aerisite.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360, E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.545, Serviciul Autorizări 0269.256.547; Fax. 0269/444.145

Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv ”persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

a) să respecte prevederile art. 24 - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;

b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă”.

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație a fost emisă în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 8 (opt) pagini, semnate și ștampilate.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

Raportări în SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3.299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Denumire raport	Frecvența raportărilor	Data limită a raportării	Autoritatea competentă la care se face raportarea
Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M.-C.J. Sibiu
Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
Raportarea inventarului emisiilor de poluanți în atmosferă conform prevederilor Ordinului 3.299/2012	anual	15 ianuarie - 15 martie	A.P.M. Sibiu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360, E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.545, Serviciul Autorizări 0269.256.547; Fax. 0269/444.145

Raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012. Datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie.	anual	până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă și informații privind utilizarea substanțelor chimice	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă:

A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

GNM - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (nouă) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

- 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Ioan FRĂȚICI**

**p. ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ing. Livia MITEA**

**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Ing. Maria Cecilia DOBROTĂ**

**Întocmit,
Geogr. Melinda DRAGOMIR**

Ing. Mioara FARCAȘ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360, E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.545, Serviciul Autorizări 0269.256.547; Fax. 0269/444.145