



**Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara**

Nr. 6192 / AAA / 25.05.2017

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. HD - 50 din 25.05.2017**

**Titularul activității: S.C. CHIMSPORT S.A.**

**Adresa sediului:** Orăștie, str. Codrului nr. 24, județul Hunedoara

**Locația activității:** Orăștie, str. Codrului nr. 24, județul Hunedoara

**Categoria de activitate conform:**

*Clasificarea activităților din economia națională CAEN:*

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	Poziție Anexa 1 din Ordinul nr. 1798/2007
1520	Fabricarea încălțăminteii	1930	Fabricarea încălțăminteii	90
3092	Fabricarea de biciclete și de vehicule pentru invalizi	3542	Producția de biciclete	235
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	2524	Fabricarea altor produse din material plastic	131
2562	Operațiuni de mecanică generală	2852	Operațiuni de mecanică generală	179
2899	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice	2956	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice	206
3230	Fabricarea articolelor pentru sport	3640	Fabricarea articolelor pentru sport	244
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	2875	Fabricarea altor articole din metal	187
3312	Repararea mașinilor	2956	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice	206
3319	Repararea altor echipamente	2524	Fabricarea altor produse din material plastic	131
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259
4676	Comerț cu ridicata al produselor intermediare	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerț cu ridicata al produselor chimice	260

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

Anexa nr. 7, Partea a 2-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale: 5a Alte tipuri de curățare a suprafețelor (prag de consum al solvenților organici 2-10 tone/an) - activitate desfășurată în Atelierul de tampografie și în Atelierul jante carbon

**Emisă de:** Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

**Prezența autorizației este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 25.05.2017**

**Data expirării: 25.05.2022**

### **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. Chimsport S.R.L., înregistrată la A.P.M. Hunedoara cu nr. 6192/15.07.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către A.P.M. Hunedoara în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza Ordonanței de urgență nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

**se emite:**

### **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru **S.C. CHIMSPORT S.R.L. - Fabrică de producere și asamblare echipament sportiv**, activitatea desfășurată în Orăștie, str. Codrului nr. 24, județul Hunedoara

### **Documentația conține:**

1. Fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. Chimsport S.A.;
2. Planuri de situație și plan de încadrare în zonă;
3. Proces verbal de verificare a amplasamentului înregistrat cu nr. 6192/AAA/01.09.2016;
4. Plan de gestionare a solvenților cu conținut de COV elaborat pentru anul 2016, înregistrat cu nr. 3399/19.04.2017;
5. Anunțul privind solicitarea emiterii autorizației de mediu, publicat în ziarul Glasul Hunedoarei, în data de 21.07.2016;
6. Dovada plății tarifului pentru emiteria autorizației de mediu.

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

1. Certificat de înregistrare: CUI 11836894 din data de 18.06.2013 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
2. Certificat constatator nr. 51634 emis la data de 19.08.2015 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
3. Autorizație de funcționare nr. 467 din 04.06.2013 eliberată de Primăria Municipiului Orăștie;
4. Autorizație de securitate la incendiu nr. 190/15/SU-HD din 03.09.2015 emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Iancu de Hunedoara" al Județului Hunedoara;
5. Contract de administrare nr. 201 din 20.12.2013, încheiat între Chimica Real Estate S.R.L., Chimica S.A., Chimica Automotive S.R.L. și Chimsport S.A. pentru încredințarea către administrator (Chimica Real Estate S.R.L.) a gestionării tuturor imobilelor aflate în proprietatea celorlalte societăți;
6. Act adițional la Contractul de administrare nr. 201 din 20.12.2013 pentru încheierea de către Chimica Real Estate S.R.L. a contactelor cu furnizorii de utilități (apă industrială, epurare ape uzate, energie electrică și gaze naturale);
7. Contract de administrare încheiat între Chimica Real Estate S.R.L. și Chimsport S.A. pentru încredințarea către administrator (Chimica Real Estate S.R.L.) a gestionării folosinței întregii rețele de furnizare a energiei termice;
8. Contract de comodat nr. 5685 din 03.08.2015 încheiat cu Sammills Distribution S.R.L. pentru dozoare și bidoane de apă plată;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

9. Contract de furnizare a energiei electrice nr. E 46 din 01.02.2015 încheiat cu MET România Energy Trade S.R.L.;
10. Contract de furnizare gaze naturale nr. 142/2016 încheiat cu MET România Energy Trade S.R.L.;
11. Protocol încheiat cu Thermo Recycling S.R.L. pentru preluarea deșeurilor nepericuloase, în vederea prelucrării acestora în instalația de fluff;
12. Contract de prestării servicii nr. 1333 din 11.04.2016 încheiat cu Zial S.R.L. pentru preluarea deșeurilor de aluminiu;
13. Contract de prestări servicii nr. 274/09.11.2015 privind colectarea și eliminarea deșeurilor periculoase, încheiat cu RO Ecologic Recycling S.R.L.;
14. Contract de vânzare - cumpărare nr. 1408 din 01.03.2014 încheiat cu Rechoralex S.R.L pentru preluarea deșeurilor de ambalaje reciclabile;
15. Declarație conform Regulamentului privind constatarea, stabilirea, încasarea și utilizarea taxei speciale de salubritate, întocmit de Consiliul Local al Municipiului Orăștie;
16. Raport de măsurare a emisiilor nr. 9/15.03.2017 emis de Laboratorul de Combustibili, Investigații Ecologice și Dispersia Noxelor din cadrul Universității Politehnica din Timișoara;
17. Fișe cu date de securitate pentru substanțele/preparatele periculoase utilizate: diluant Swift@clean 9695 Solution 695, diluant Helmitin 688, diluant Dexcel SL 30, acetonă.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare efectuându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.
2. Titularul autorizației de mediu este răspunzător pentru respectarea legislației de protecția mediului aflată în vigoare.
3. Titularul va întocmi anual Planul de gestionare a solvenților cu conținut de compuși organici volatili care, în conformitate cu prevederile art. 62 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, va permite Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara să verifice conformarea activității cu cerințele Legii nr. 278/2013.
4. Titularul va monitoriza emisiile de compuși organici volatili în conformitate cu prevederile prezentei autorizații de mediu, respectând cerințele prevăzute în anexa nr. 7, partea a 6-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale.
5. Titularul activității va respecta obligațiile ce îi revin în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006.
6. Titularul activității este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
7. Titularul activității are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării.
8. Titularul activității va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu asumate de părțile implicate.

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

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
3. Ordinul nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

4. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
5. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
6. H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
7. H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
8. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
9. Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
10. Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
11. Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
12. STAS 10009-88 Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
13. O.U.G nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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.

## I. Activitatea autorizată

Procesul de producție cuprinde următoarele activități:

- fabricarea articolelor pentru sport (clăpări pentru schi) - Secția de echipament sportiv Salomon
- fabricarea unor componente pentru încălțăminte (șoșoni pentru clăpări) - Secția Chimsoft
- fabricarea unor componente pentru biciclete (roți) - Secția Mavic

Produs	Subprodus	Capacitate maximă de producție	U.M.
<i>Secția de echipament sportiv Salomon</i>			
clăpări pentru schi		700000	perechi/an
<i>Secția Chimsoft</i>			
	șoșoni pentru clăpări	450000	perechi/an
<i>Secția Mavic</i>			
roți de bicicletă		1000000	unități/an
	butuci de bicicletă	600000	unități/an
	corpi butuci și flange	1000000	unități/an
	jante de aluminiu	1000000	unități/an
	jante de carbon (tip M40, cu flascuri, KPC, CPC)	150000	unități/an

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

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

Secție	Dotări
<p>Secția de echipament sportiv Salomon</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hală injecție clăpări: 16 mașini de injecție verticale, 11 mașini de injecție orizontale, 4 mori de măcinat rebuturi prevăzute cu echipament de desprăfuire, 27 uscătoare, 3 etuve pentru uscarea colorantului, 1 compresor, 1 compresor, instalație de climatizare tip Lennox-Rooftop, răcitor cu freon R407C, atelier mecanic</li> <li>- hală tampografie: 28 mașini diferite de tampografiere, câte un tunel de uscare pentru fiecare grup de mașini, instalație de climatizare tip Lennox-Rooftop, instalație de exhaustare a aerului viciat</li> <li>- hale montaj: 5 linii de montaj dotate cu mașini de nituit, mașină de perforat, posturi manuale de lucru, 1 mașină de înfoliat, 5 posturi de introducere șoșoni, 5 posturi de control, instalații de climatizare tip Lennox-Rooftop</li> <li>- atelier colaj: 2 cuptoare și 2 tuneluri pentru încălzirea componentelor clăparului înainte de asamblare, 2 instalații de încălzire superficială a componentelor clăparului, 4 prese, 2 mese cu suporti de presare, aparate de verificare, instalație de exhaustare a aerului viciat</li> <li>- 8 sisteme de răcire a apei tehnologice (freoni R442D, R407C)</li> <li>- spații administrative</li> </ul>
<p>Secția Chimsoft</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hală de producție șoșoni pentru clăpări: 15 ștanțe pentru croit, 119 mașini de cusut, 6 prese la cald, 9 mașini de subțiat, 9 prese de timbrat, 3 cuptoare, 3 prese tălpi, 3 mașini de tăiat panglică, 2 posturi de curbare, 2 mașini de lipit, 1 presă de balotat deșeuri, benzi transportoare</li> <li>- spații administrative</li> </ul>
<p>Secția Mavic</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- hală uzinare butuci de bicicletă: 12 strunguri, 7 freze, 1 mașină de debitare, 1 mașină pentru degresarea butucilor, 1 mașină de debitat butuci bruti, calculator pentru transfer de programe</li> <li>- atelier fabricație jante de aluminiu: 2 linii de asamblare dotate cu 2 mașini de roluire, 2 mașini de debitare, 2 posturi de închidere, 1 post de ștanțare, 2 utilaje de găurire, 3 mașini realizare FSO, 2 mașini montare capse, 2 strunguri, 2 mașini de periat, 2 posturi de decorare, 1 post de ambalat, 1 post de înfoliat, posturi de control</li> <li>- atelier finitje jante de aluminiu: 1 strung, 1 post de lăcuire, 1 post de control etanșeitate, 1 post de decorare, 1 post de control, 1 mașină de înfoliat, instalație de climatizare tip Lennox-Rooftop</li> <li>- atelier montaj roți de bicicletă: 4 linii de montaj dotate cu 14 postuiri de spițare, 27 posturi de decorare, posturi de montaj butuci, 12 calculatoare pentru reglat parametri roată, 2 stabilizatoare, 14 posturi pentru tensionare, 4 mese pentru înfoliat, 12 posturi de control, 5 prese pneumatice de verificare a jocului roții, 4 posturi automate de spițare, 4 roboți de reglaj, 3 mașini de marcaj laser, 2 mașini de montat scotch, 22 posturi de montat cauciuc, 2 instalații de climatizare tip Lennox-Rooftop</li> <li>- atelierul carbon: linii de fabricație a jantelor de carbon (M40, KPC, CPC, cu flascuri) pentru biciclete (dotate cu utilaje specifice), instalație de climatizare tip Lennox-Rooftop, stație de dedurizare pentru apa de răcire a preselor, sistem de răcire a apei tehnologice (freon R134A)</li> <li>- spații administrative</li> </ul>

Mijloace de transport: 21 autoturisme și 1 autoutilitară

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

Pentru transportul în incintă se utilizează: 10 stivuitoare electrice; 4 transpalete electrice și 1 platforma de încărcare

## 2. Descrierea amplasamentului:

S.C. Chimsport S.R.L. își desfășoară activitatea pe un teren intravilan, în partea de sud-vest a municipiului Orăștie, într-o zonă cu funcțiune industrială (amplasamentul fostei societăți Chimica S.A. Orăștie).

## 3. Descrierea activității

### 3.1. Activitatea de producere a clăparilor pentru schi

Clăparii sunt obținuți prin procedeul de injecție. Produsele injectate (brute) sunt expediate către alți clienți Salomon sau sunt utilizate pentru producția internă de clăpari, prin parcurgerea etapelor ulterioare de tampografiere (marcaj), colaj (pentru anumite modele de clăpari), montaj, control, ambalare și livrare.

### 3.2. Activitatea de producere a roților de bicicletă Mavic

S.C. Chimsport S.A. produce componente ale roților de bicicletă (butuci, diferite tipuri de jante) pe care le assemblează cu alte componente (spite, pneuri, etc.) sau subansamble, în vederea obținerii produselor finite - roți de bicicletă Mavic.

### 3.3. Activitatea de producere a șoșonilor pentru clăpari

În vederea obținerii produselor finale pentru schi, S.C. Chimsport S.A. produce șoșoni, componenta interioară textilă a clăparilor.

## 4. Materiile prime, cantitățile de solvenți organici cu conținut de COV utilizați, materiale auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități

Nr. crt.	Materii prime/ auxiliare	Cantitate	U.M.	Mod de ambalare	Mod de depozitare
<i>Secția de echipament sportiv Salomon</i>					
1	polimeri (PU, PP, PA)	1563,59	t/an	cutii din carton și saci din material plastic/ saci din material plastic/ paleți	magazie materii prime
2	piese din material plastic (obținute intern sau importate)	117,8	t/an	cutii din carton sau metalice/folie/paleți	magazie de materiale
3	materiale textile	155	t/an		
4	piese metalice (cleme, nituri, cremaliere, șuruburi, șaibe, etc.)	82	t/an		
5	coloranți	34,63	t/an	saci din material plastic sau bidoane metalice	magazie de chimicale
6	vopsele și diluanți*	18,3	t/an	cutii sau bidoane metalice	
7	uleiuri	16,284	l/an	butoaie metalice	
<i>Secția Chimsoft</i>					
8	materiale textile sintetice	60	t/an	rulouri de carton înfoliate	magazie de materiale
9	burete	15	t/an	rulouri de carton înfoliate	magazie de materiale
10	componente din material plastic	15	t/an	cutii din carton	magazie de materiale

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

11	ață	250	kg/an	bobine din material plastic	magazie de materiale
12	accesorii (panglică, scai, bandă adezivă, elastic, etc.)	100	kg/an	cutii din carton	magazie de materiale
13	cuțite și alte metale	900	kg/an	cutii din carton	magazie de materiale
14	adeziv/întăritor*	139,01	kg/an	bidoane metalice	magazie de chimicale
15	degresant*	242,24	kg/an	bidoane metalice	magazie de chimicale
<b>Secția Mavic</b>					
16	piese metalice (aluminiu, oțel inox) - butuci, jenți, spițe, subansamble, etc.	2503,6	t/an	cutii din carton/paleți	magazie de materiale
17	pneuri (cauciucuri)	200	t/an	cutii din carton/paleți	magazie de materiale
18	materiale auxiliare (freze, lame, etc.)	4300	buc/an	cutii din carton/paleți	magazie de materiale
19	solvenți, vopsele, adezivi, etc.*	37,43	t/an	bidoane metalice sau din material plastic	magazie de chimicale
20	accesorii (plastic, hârtie, lemn)	307,56	t/an	cutii din carton/paleți	magazie de chimicale
21	uleiuri	330	kg/an	butoaie metalice	magazie de chimicale

\* materii prime/auxiliare cu conținut de COV

Combustibili: cca. 1580 l/lună

#### 5. Utilități - apă, canalizare, energie

Nr. crt.	Utilitate	Descriere	Consum	Observații
1	apă	pentru băut	114 mc/an	apă îmbuteliată  din rețeaua de alimentare cu apă a Chimica Real Estate S.R.L. Orăștie
		utilizare în scop igienico-sanitar	6053 mc/an	
		consum tehnologic (sisteme închise de apă de răcire pentru Secțiile Salomon și Mavic)	10307 mc/an	
2	canalizare	rețea de canalizare pentru apele uzate menajere și industriale	4934 mc/an	apele uzate menajere sunt preluate de stația de epurare administrată de a Chimica Real Estate S.R.L. Orăștie
3	energie electrică		7117,3 MWh/an	furnizare energie electrică în baza Contractului nr. E 46/2015 încheiat cu MET România Energy Trade S.R.L.
4	gaze naturale		307,34 mii mc/lună	furnizare gaze naturale în baza Contractului nr. 142/2016 încheiat cu MET România Energy Trade S.R.L.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

## 6. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic

### 6.1. Activitatea de producere a clăparilor pentru schi:

- recepția materiilor prime și a subansamblelor
- stocarea materiilor prime și a subansamblelor (magazia pentru componente și consumabile, magazii pentru substanțe chimice periculoase, magazii pentru materialele de injecție și coloranți)
- transportul materiilor prime (polimeri, coloranți) în secția de producție, în funcție de necesități, unde sunt supuse procesului de uscare și amestecare
- montarea matriței pe mașina de injecție, reglarea parametrilor de proces și validarea procesului
- injecția propriu-zisă a clăparilor
- controlul intermediar al clăparilor
- ambalarea produselor conforme și transportul acestora în zonele de depozitare
- măcinarea produselor neconforme, în vederea reintroducerii în procesul tehnologic
- transferul clăparilor către atelierele de tampografiere sau colaj
- montajul final al clăparilor
- controlul final, ambalarea și livrarea produselor finite

### 6.2. Activitatea de producere a roților de bicicletă Mavic

- uzinare butuci de bicicletă: debitare bare de aluminiu, prelucrare prin așchiere, frezare, spălare, control final, ambalare butuci, livrare către terți în vederea anodizării butucilor, control după anodizare
- producere subansamble: piulițarea spițelor, strângerea la lungime a spițelor, inelarea spițelor de aluminiu, decorarea butucilor, montarea rulmenților, lipirea butucilor, montarea niturilor, montarea roții libere, asamblarea finală și controlul produselor
- producerea jantelor de aluminiu: tăierea la lungime a barelor de aluminiu, roluire, tăiere capete, nituire/îmbinare capete de jantă, aliniere capete, găurire, poansonare exterioară, strunjire bandă de frânare, periere, decorare, control final, ambalare
- producerea jantelor de carbon: decupare țesătură de carbon, drapare jantă, sudare cameră de cauciuc, control etanșitate, coacere jante în presă, etuvare, debavurare, șlefuire, control grosime, găurire, control final, ambalare
- montare roți de bicicletă: gravare jante, spițare roată, tensionare roată, reglaj joc, stabilizare, preregaj și control parametri, montare accesorii, montare fond de jante, montare cauciuc, control final, ambalare, livrare

### 6.3. Activitatea de producere a șoșonilor pentru clăpări

- decuparea materialului textil
- pregătirea pieselor din material textil decupate (compostaj, subțiere, trasare, lustruire)
- lipirea și coaserea pieselor decupate
- tălpuire (montare calapod, aplicare adezivi, activare, presare, scoatere din formă)
- preformare șoșoni
- control de calitate
- ambalarea și depozitarea șoșonilor
- expedierea șoșonilor la secția de montaj final al clăparilor

## 7. Particularități ale monitorizării/supravegherii instalației

- procesele tehnologice sunt supravegheate de personal calificat
- substanțele/amestecurile periculoase sunt depozitate în magazie special amenajată, unde are acces doar personal instruit

## 8. Produsele și subprodusele obținute (anul 2015)

Produs	Subprodus	Cantitate	U.M.
<i>Secția de echipament sportiv Salomon</i>			
clăpări pentru schi		640000	perechi/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445



Secția Chimsoft			
	șoșoni pentru clăpări	240000	perechi/an
Secția Mavic			
roți de bicicletă		860000	unități/an
	butuci de bicicletă	530000	unități/an
	corpi butuci și flange	970000	unități/an
	jante de aluminiu	630000	unități/an
	jante de carbon (tip M40, cu flascuri, KPC, CPC)	70000	unități/an

### 9. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (kW)	Coș	Observații
gaze naturale	Centrală termică cu 2 cazane cu arzătoare Romstal tip P45M.AB.S.R0040-240-520kW	2 x 348	H=5m D=0,6m	producere agent termic și apă caldă menajera pentru Salomon
gaze naturale	Centrală termică cu 1 cazan cu arzător Romstal tip P45MTNSROA050-240-520kW	372	H=15m D=0,6m	producere agent termic Mavic
gaze naturale	Centrală termică cu 1 cazan cu arzător Romstal tip NG400-TN32-420kW	400	H=15m D=0,6m	producere agent termic Mavic
gaze naturale	Centrală termică cu cazan tip RTNE-80kW (în conservare)	80	H=15m D=0,6m	Atelier tampografie
gaze naturale	Sistem de ventilație-climatizare cu centrală tip Lennox-Rooftop FGA060H2M	60	NA	producere aer cald Atelier jante
gaze naturale	Centrală de ventilație-climatizare tip Lennox-Rooftop FGA120H2M cu 1 modul de gaz KLM63	120	NA	producere aer cald Atelier uzinare butuci
gaze naturale	Sistem de ventilație-climatizare cu 4 centrale tip Lennox-Rooftop FGA085H2M; FCA190N2M; FGK190H-3; FCA190N2M și 4 module de gaz: KLM80, KLM25, KLM63, KLM40	655	H=7m D=0,6m	producere aer cald Atelier spițe carbon Mavic
gaze naturale	Sistem de încălzire cu 6 aeroterme/generatoare de aer cald tip PA46-2 (6x46 kW) - în conservare	276	NA	producere aer cald Magazia de componente și consumabile Mavic

10. Alte date specifice activității (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 7010

11. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

## 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)

Aer:

Denumire coș	Debit gaze evacuate (mc/h)	Poluant	Echipament depoluare
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul de tampografiere	23000	COV	-
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul jante carbon	10000	COV	-
coșuri de dispersie gaze de ardere de la centralele termice enumerate la pct. 1.9.		pulberi, CO, SO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub>	-

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

- întreaga activitate se desfășoară pe platforme betonate
- deșeurile generate se colectează selectiv și se stochează temporar în spații special amenajate
- substanțele/preparatele periculoase sunt depozitate în spațiu special amenajat (magazie închisă)

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul de tampografie	COV	75	mg C/Nmc	Legea nr. 278/2013, Anexa nr. 7, Partea a 2-a
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul jante carbon	COV	75	mg C/Nmc	Legea nr. 278/2013, Anexa nr. 7, Partea a 2-a
coșuri de dispersie gaze de ardere de la centralele termice enumerate la pct. 1.9.	pulberi	5	mg/mc	Ordinul nr. 462/1993
	CO	100	mg/mc	
	SO <sub>x</sub>	35	mg/mc	
	NO <sub>x</sub>	350	mg/mc	

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie/combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Zgomot:

Spațiul considerat	Nivelul de zgomot echivalent, L <sub>eq</sub> [dB(A)]	Valoarea curbei de zgomot, Cz [dB]	Condiții de referință
incintă industrială	65	60	STAS 10009/1988

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

4. **Calitatea apelor uzate evacuate:** apele uzate menajere sunt preluate de stația de epurare administrată de a Chimica Real Estate S.R.L.

5. **Emisiile totale anuale de COV:** în conformitate cu prevederile Legii nr. 278/2013, Anexa 7, Partea a 2-a, pentru activitatea 5a *Alte tipuri de curățare a suprafețelor (prag de consum al solvenților organici 2-10 tone/an)* nu sunt prevăzute valori-limită pentru emisiile totale de COV

### III. Monitorizarea mediului

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor**

*Monitorizarea aerului - emisii:*

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul de tampografie	COV	discontinuuă	anuală
coș de dispersie gaze reziduale din Atelierul jante carbon	COV	discontinuuă	anuală
coșuri de dispersie gaze de ardere de la centralele termice enumerate la pct. I.9.	pulberi	discontinuuă	la solicitarea A.P.M. Hunedoara
	CO	discontinuuă	
	SO <sub>x</sub>	discontinuuă	
	NO <sub>x</sub>	discontinuuă	

*Monitorizarea zgomotului:*

Loc de determinare	Tip de monitorizare	Frecvență
limita incintei	discontinuuă	la solicitarea A.P.M. Hunedoara

2. **Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului:**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Observații
1	Rapoarte de încercare privind indicatorii de calitate precizați la punctul III.1.	conform cerințelor de la punctul III.1.	Rapoartele de încercare privind conținutul de COV din gazele reziduale aspirate din Atelierul de tampografie, respectiv din Atelierul jante carbon se anexează la Planul anual de gestionare a solvenților

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. **Deșeuri produse (anul 2015)**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de gestionare
<i>Secția de echipament sportiv Salomon</i>				
07 02 13	deșeuri din material plastic (măcinătură de injecție, purja de injecție, rebuturi de componente)	131,46	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
08 01 11*	deșeuri de vopsele și coloranți (termen de valabilitate expirat)	361	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	96,17	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	15,95	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 03	deșeuri de ambalaje din lemn (paletți)	60,1	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 04	deșeuri de ambalaje metalice (paletți)	0,86	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 10*	deșeuri de ambalaje metalice contaminate	218	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
15 02 02*	materiale textile contaminate (lavete, etc)	150	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
13 01 13*	uleiuri uzate	1	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
16 05 04*	tuburi aerosoli	2,358	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
20 01 36	tonnere uzate	0,02	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
20 03 01	deșeuri menajere	161,77	mc/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
<i>Secția Mavic</i>				
04 02 09	deșeuri de materiale compozite	54,36	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	48,085	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	7,975	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
16 01 18	deșeuri metalice (spite inox)	2,63	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
12 01 03	șpan de aluminiu	298,08	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
12 01 99	deșeu de aluminiu (rebut)	35,06	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

16 02 16	motoare electrice uzate	6,63	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
16 01 17	deșeuri metalice feroase (echipamente dezafectate)	36,48	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
12 01 09 *	emulsii de răcire epuizate	11,03	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
13 03 07*	uleiuri termice uzate	451	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
20 01 35*	DEEE (componente PC, plăci electronice, etc.)	270	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
20 01 21*	DEEE (corpuri de iluminat uzate)	110	kg/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
20 03 01	deșeuri menajere	80,885	mc/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării
<i>Secția Chimsoft</i>				
04 02 09	deșeuri de materiale compozite	54,36	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	48,085	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	7,975	t/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea valorificării
20 03 01	deșeuri menajere	80,885	mc/an	sunt preluate de către operatori economici autorizați în vederea eliminării

2. Deșeuri colectate: -

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de ambalare	Mod de stocare
<i>Secția de echipament sportiv Salomon</i>					
07 02 13	deșeuri din material plastic (măcinătură de injecție, purja de injecție, rebuturi de componente)	131,46	t/an	container metalic	platformă betonată exterioară
08 01 11*	deșeuri de vopsele și coloranți (termen de valabilitate expirat)	361	kg/an	cutii metalice	magazie de deșeuri periculoase
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	96,17	t/an	cutii din carton	platformă betonată exterioară

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	15,95	t/an	cutii din carton	platformă betonată exterioră
15 01 03	deșeuri de ambalaje din lemn (paleți)	60,1	t/an	-	platformă betonată exterioră
15 01 04	deșeuri de ambalaje metalice (paleți)	0,86	t/an	-	platformă betonată exterioră
15 01 10*	deșeuri de ambalaje metalice contaminate	218	kg/an	cutii din carton/paleți	magazie de deșeuri periculoase
15 02 02*	materiale textile contaminate (lavete, etc.)	150	kg/an	saci din material plastic/	magazie de deșeuri periculoase
13 01 13*	uleiuri uzate	1	t/an	butoaie metalice	magazie de deșeuri periculoase
16 05 04*	tuburi aerosoli	2,358	t/an	cutii din carton/ folie și paleți	magazie de deșeuri periculoase
20 01 36	tonnere uzate	0,02	t/an	cutii din carton	magazie
20 03 01	deșeuri menajere	161,77	mc/an	pubele	platformă betonată exterioră
<i>Secția Mavic</i>					
04 02 09	deșeuri de materiale compozite	54,36	t/an	container metalic	țarc depozitare platformă betonată
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	48,085	t/an	cutii din carton/paleți	țarc depozitare platformă betonată
15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	7,975	t/an	cutii din carton/paleți	țarc depozitare platformă betonată
16 01 18	deșeuri metalice (spițe inox)	2,63	t/an	-	țarc depozitare platformă betonată
12 01 03	șpan de aluminiu	298,08	t/an	-	țarc depozitare platformă betonată
12 01 99	deșeu de aluminiu (rebut)	35,06	t/an	-	țarc depozitare platformă betonată

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

16 02 16	motoare electrice uzate	6,63	t/an	-	platformă betonată exterioară
16 01 17	deșeuri metalice feroase (echipamente dezafectate)	36,48	t/an	-	platformă betonată exterioară
12 01 09 *	emulsii de răcire epuizate	11,03	t/an	containere IBC	magazie de deșeuri periculoase
13 03 07*	uleiuri termice uzate	451	kg/an	containere IBC	magazie de deșeuri periculoase
20 01 35*	DEEE (componente PC, plăci electronice, etc.)	270	kg/an	containere speciale	magazie de deșeuri periculoase
20 01 21*	DEEE (corpuri de iluminat uzate)	110	kg/an	containere speciale	magazie de deșeuri periculoase
20 03 01	deșeuri menajere	80,885	mc/an	pubele	platformă betonată exterioară
<i>Secția Chimsoft</i>					
04 02 09	deșeuri de materiale compozite	54,36	t/an	container metalic	țarc depozitare platformă betonată exterioară
15 01 01	deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	48,085	t/an	cutii din carton/paleți	țarc depozitare platformă betonată exterioară
15 01 02	deșeuri de ambalaje din material plastic (folie, saci, etc.)	7,975	t/an	cutii din carton/paleți	țarc depozitare platformă betonată exterioară
20 03 01	deșeuri menajere	80,885	mc/an	pubele	platformă betonată exterioară

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):** -

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile sunt preluate cu mijloacele de transport ale operatorilor economici autorizați pentru colectarea/valorificarea/eliminarea deșeurilor

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se realizează în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

## 7. Ambalaje folosite:

Tip	Descriere	Cantitate (t/an)	Operație
primar	cutii de carton	62,85	ambalare clăpări
secundar	folie din material plastic	10,91	
terțiar	paleți din lemn	40,45	
primar	cutii de carton	62,85	ambalare roți de bicicletă
secundar	folie din material plastic	10,91	
terțiar	paleți din lemn	40,45	

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și preparatele periculoase folosite: vopsele, diluanți, adezivi, întăritori, uleiuri

Substanțe/preparate periculoase cu conținut de COV utilizate în Atelierul de tampografiere și în Atelierul jante carbon (anul 2016):

Nr. crt.	Substanță chimică periculoasă/ Preparat chimic periculos	Cantitate (t/an)	U.M.	%COV	Clasificare	Fraze de pericol
1	Swift clean 9695 (agent de curățare)	4,818	t/an	100	Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H225 H319 H336
2	Dexcel SL 30 (solvent, diluant)	9,774	t/an	100	Flam. Liq. 3 STOT SE 3	H226 H336
3	Helmitin 688 (agent de curățare, diluant)	0,51	t/an	100	Flam. Liq. 2 Skin Irrit. 2 Repr. 2 STOT SE 3 Asp. Tox. 1 Aquaric Chronic 2	H225 H315 H361f H336 H304 H411

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: ambalaje metalice sau din material plastic
- transport: mijloace de transport ale furnizorilor
- depozitare: magazie închisă special amenajată (magazie chimicale)
- folosire/comercializare: utilizare în procesele tehnologice

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** ambalajele contaminate sunt predate operatorilor economici autorizați pentru colectarea/eliminarea acestora

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** în conformitate cu legislația de mediu și cu normele P.S.I. în vigoare

- personalul este instruit asupra modului de vehiculare a substanțelor/preparatelor periculoase utilizate (fișele de securitate sunt disponibile) și poartă echipamentul individual de protecție
- substanțele/preparatele periculoase sunt depozitate în spațiu special amenajat (pe rafturi prevăzute cu tăvi de retenție a scurgerilor accidentale)
- pentru combaterea poluărilor accidentale, societatea este dotată cu materiale absorbante
- spațiile de producție sunt prevăzute cu dotări PSI (tablouri electrice interioare de distribuție, uși antifoc, extinctoare, grile de aerisire, perdele de aer cald, contoare de gaze naturale)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445



**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** se ține o evidență strictă a cantităților de substanțe/preparate periculoase depozitate și utilizate

**VI. Plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de COV:**

Planul de gestionare a solvenților cu conținut de COV (bilanțul de solvenți) se întocmește anual în conformitate cu prevederile prevăzute în Anexa nr. 7, Partea a 7-a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale și cu cerințele Ordinului nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri. Acesta trebuie să permită verificarea conformării cu următoarele condiții:

Atelierul de tampografiere:

- valoarea-limită de emisie: 75 mg C/Nmc în gazele reziduale
- valoarea-limită pentru emisiile fugitive: 20% din cantitatea de solvent utilizată

Atelierul jante carbon:

- valoarea-limită de emisie: 75 mg C/Nmc în gazele reziduale
- valoarea-limită pentru emisiile fugitive: 20% din cantitatea de solvent utilizată

**VII. Alte date care vor fi raportate autorității pentru protecția mediului:**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului
1	Raportare privind evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile art. 49, alin. (4) din Legea nr. 211/2011	anual	31 martie, pentru anul anterior
2	Raportare privind ambalajele și deșeurile din ambalaje, în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (1) din Legea nr. 249/2015	anual	la solicitarea A.P.M. Hunedoara
3	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate, în conformitate cu prevederile art. 5, alin. (1), lit. e) din H.G. nr. 235/2007	anual	la solicitarea A.P.M. Hunedoara
4	Plan de gestionare a solvenților cu conținut de compuși organici volatili	anual	1 martie, pentru anul anterior

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

Director Executiv,  
Viorica Georgeta BARABAS



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Lucia Doina COSTINAȘ

Întocmit,  
Viorica TODEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

