



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 12798/13.07.2021
Referitor dosar nr. 2458/764/10.02.2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. SB 86 din 13.07.2021

Titularul activității: S.C. AERONAMIC EASTERN EUROPE S.R.L.

Adresa: Sibiu, str. Monaco, nr. -, CF 128934, județul Sibiu

Punct de lucru: Fabricarea de componente pentru aeronave

Locația activității: Sibiu, str. Monaco, nr. -, CF 128934, județul Sibiu

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2561	Tratarea și acoperirea suprafețelor	2851	178	Tratarea și acoperirea metalelor
2562	Operațiuni de mecanică generală	2852	179	Operațiuni de mecanică generală
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a;	2875	187	Fabricarea altor articole din metal
2811	Fabricarea de motoare și turbine (cu excepția celor pentru avioane, autovehiculele și motocicletele);	2911	188	Fabricarea de motoare și turbine (cu excepția celor pentru avioane, autovehiculele și motocicletele);
2813	Fabricarea de pompe și compresoare;	2912	189	Fabricarea de pompe și compresoare;
2825	Fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorigice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic;	2923	194	Fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorigice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic;
2899	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice n.c.a.	2956	206	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice n.c.a.

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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea 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 pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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



fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. AERONAMIC EASTERN EUROPE S.R.L., înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 2458/764/10.02.2020 și completările ulterioare, a analizării în cadrul Colectivului Intern de Analiză din data 26.05.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC AERONAMIC EASTERN EUROPE SRL
cu punctul de lucru din Sibiu, str. Monaco, nr. -, CF 128934, județul Sibiu

Documentația conține:

cerere; fișa de prezentare și declarație; completări ulterioare înregistrate la A.P.M. Sibiu cu nr. 7977/27.04.2021; chitanța A.P.M. Sibiu cu nr. 28163/10.02.2020 (500 lei); anunț public din 10.02.2020; piese desenate; decizia de emitere autorizație de mediu nr. 66 din 26.05.2021 publicată pe site-ul A.P.M. Sibiu în data de 27.05.2021; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 935/02.11.2020;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare la O.R.C. Seria B nr. 4144313; CUI 23996481/04.06.2008; Certificat constatator nr. 27304/02.07.2020; Contract de închiriere teren din data de 12.03.2018, încheiat cu WDP DEVELOPMENT RO S.R.L.; Contract de comodat pentru recipiente nr. 702/28.01.2020, încheiat cu SC SOMA SRL; Contract de vânzare cumpărare și prestări servicii valorificare energetică și/sau reciclare a deșeurilor de ambalaje nr. 1139/V/R/21.01.2019, încheiat cu SC JIFA SRL și anexe, acte adiționale la contract; Autorizația de construcție nr. 811/25.10.2019, emisă de Primăria Municipiului Sibiu; Autorizația de gospodărire a apelor nr. SB 45/08.04.2021, emisă de S.G.A. Sibiu; Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1183/13.05.2020, încheiat cu S.C. APĂ CANAL SIBIU S.A. și anexe la contract; fișe cu date de securitate.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul autorizației de mediu este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată durata valabilității autorizației;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de realizarea modificării conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

2



- 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”.
- 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;
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Legea nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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



- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (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;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

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.

I. Activitatea autorizată: Fabricarea de componente pentru aeronave

Obiectivul se află în zona industrială vest, ocupă o suprafață totală = 12895 mp, din care suprafața construită = 4150 mp, care prevede:

Parter:

- hală de producție cu S = 2800,69 mp;
 - hală anodizare cu S = 265,7 mp;
 - depozit + windfang cu S = 310,98 mp;
 - cameră producție cu S = 18,8 mp;
 - sală de mese cu S = 57,15 mp;
 - grup social + vestiar cu S = 93,5 mp;
 - birou cu S = 61,55mp;
 - hol recepție cu S = 71,61 mp;
 - spațiu tehnic: depozit cu S =13,75 mp;
 - spațiu tehnic cu S =70,9 mp;
- Etaj:birouri cu S = 308,95 mp; sală de conferințe cu S = 51,00 mp; grupuri sanitare cu S = 18,64 mp.

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

- mașini de prelucrări mecanice prin așchiere în 5 axe: freză CHIRON, mașină de frezat CNC HERMLE C22 U, mașină de strunjit OKUMA;
- mașini de prelucrări mecanice prin așchiere în 3 axe: strung MORI, strung HEMBURG;
- aparate de măsură și control: mașina de măsurat 3D Zeiss, coloana de măsurare, rugozimetru, profilometru, pereglare scule ZOLLER;
- aparat de etichetat cu laser;
- aparat preparare lichid de răcire;
- mașina de frezat;
- instalație de tratare ape uzate prin schimb ionic în vederea tratării și recirculării apei capacitate 1700 l/h;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpmn.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

4



- mașină de împachetat;
- presă asamblare piese;
- LINIA FPI – pentru inspectarea pieselor cu ajutorul lichidelor penetrante în scopul depistării eventualelor fisuri - instalația este compusă din 6 module unite, o camera obscură în care se examinează piesele cu ajutorul luminii ultraviolete și o instalație de filtrare a apei cu ajutorul unui filtru din cărbune activ;
- **2 linii de anodizare V total util băi tratare = 19,8 mc.** Fiecare linie de anodizare (linia 1 și linia 2) este compusă din 21 băi destinate procesului de anodizare, dintre care 10 băi de clătire și 11 băi de tratare, cu $V_{total} = 960$ l și un $V_{util} = 900$ l fiecare. Volumul total al băilor pentru cele 2 linii: $2 \times (960 \text{ litri/baie} \times 21 \text{ băi}) = 40,32$ mc. Volumul util al băilor pentru cele 2 linii: $2 \times (900 \text{ litri} \times 21 \text{ băi}) = 37,8$ mc.

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

Materii prime:

- piese turnate din aluminiu (castings), tablă și bare din aluminiu - 90 tone/an;
- bară bronz - 20 kg/an;
- tabla și bară din oțel - 1500 kg/an.

Principalele materii auxiliare:

- ulei mineral (CASTROL HYSOL XF) pentru lichidul de răcire – 4000 l/an;
- mobil Vectra Oil NO 2 – 416 l/an;
- ulei hidraulic (Shell Tellus 32) – 25 l/an;
- ulei ungere rulmenți (Shell Tonna S3M68) – 48 l/an;
- ulei hidraulic mobil Nuto H 32 – 20 l/an;
- vaselină Divinol 2B/300 - 24 l/an;
- ulei răcire Glystatin G 42 – 10 l/an;
- ulei răcire Motorex -10 l/an.
- degresant – Turco aviation – 6 kg/lună;
- penetrant – HM – 604 – 8l/lună;
- developant D-90G 100 gr/lună;
- degresant Aluclean 900 - 12 kg/lună;
- decapant Hidroxid de sodiu fulgi – 12 kg/lună;
- decapant SurTec 495 F 10 litri/lună;
- Alodine 1200 - 5 kg /lună;
- acid sulfuric 96% - 60 kg /lună.

Materiile auxiliare (produsele chimice) sunt depozitate într-un spațiu special amenajat, securizat, prevăzut cu cuve de retenție și cu rafturi pe care sunt așezate materiile auxiliare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Unitatea este racordată la rețelele centralizate de alimentare cu apă, canalizare, energie electrică și gaze naturale ale municipiului Sibiu.

Alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologic, stingerea incendiilor se asigură de la rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Sibiu administrată de S.C. Apă Canal Sibiu S.A.

În scop tehnologic apa este folosită în cadrul liniei de anodizare precum și pentru controlul pieselor cu lichide penetrante. Folosința este dotată cu hidranți interiori și exteriori, iar rezerva de incendiu, este asigurată de un rezervor metalic suprateran cu un volum $V = 80$ mc.

Modul de folosire a apei, conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor nr. SB 45/08.04.2021, emisă de S.G.A. Sibiu:

	Pentru scop igienico-sanitar	Pentru scop tehnologic
Necesarul de apă	- maxim 0,506 m ³ /zi	- maxim 2,84 m ³ /zi
	- mediu 0,440 m ³ /zi	- mediu 2,40 m ³ /zi



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

5



	- minim	0,352	m ³ /zi	- minim	1,96	m ³ /zi
Cerința de apă	- maxim	0,584	m ³ /zi	- maxim	2,08	m ³ /zi
	- mediu	0,508	m ³ /zi	- mediu	2,08	m ³ /zi
	- minim	0,407	m ³ /zi	- minim	0	m ³ /zi

Norme de consum apă:

CONSUMATORI FIZICI DE APĂ	NUMĂR TOTAL DE CONSUMATORI 2 schimburi (N _i)	DEBITE SPECIFICE DE APĂ (q _s)
Personal	22	20 l/om/zi
Linie FPI	1	0,204 mc/zi
Linie anodizare - formarea băilor	2	32,4 mc/an
Linie anodizare - îmborsărea băilor de clătire după baia de degresare (2 băi de clătire)	2	20l/h/baie
Linie anodizare - în urma evaporării apei din băile încălzite	2	300 l/zi

Evacuarea apelor uzate de tip menajer, tehnologic și pluvial are loc în sistem separativ de pe amplasament, rezultând următoarele tipuri de ape uzate:

- *ape uzate menajere* - colectate prin intermediul unei rețele ape uzate formată din tubulatură PVC KG Dn 250 cu lungimea totală de L= 299 m și transportate spre stația de epurare de tip CribberSBR/ Metropolis 75 LE. Efluentul stației de epurare este evacuat în canalul A.N.I.F. situat în partea nord vestică, prin intermediul unei conducte PVC -KGM, Dn 250 mm cu L= 10 m;
- *ape uzate tehnologice*: din linia de anodizare sunt dirijate în instalația de tratare ape uzate cu cărbune activ, după care sunt transportate cu ajutorul rețelei de canalizare ape uzate la stația de epurare de tip CribberSBR/ Metropolis 75 LE;
- *ape uzate tehnologice rezultate de pe linia de FPI* (bazinele 2 și 6) sunt pompate într-un bazin, V= 1 mc de unde sunt preluate și eliminate;
- *ape pluviale convențional curate* de pe acoperișurile construcțiilor sunt colectate printr-o rețea de canalizare cu Dn 200 mm, Dn 250 mm, Dn 315 mm, Dn 500 mm și lungimea totală L=90 m. Împreună cu efluentul separatorului de hidrocarburi sunt evacuate în canalul A.N.I.F. din vecinătate, prin intermediul unei conducte PVC KG Dn 630 mm și lungimea L = 7 m.
- *ape pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi*, colectate de pe suprafețele betonate sunt colectate prin intermediul gurilor de scurgere și transportate printr-o rețea de canalizare formată din tubulatură PVC-KG Dn110 mm, Dn 160mm, Dn 200 mm, Dn 250 mm. Lungimea totală a rețelei este L= 589 m și transportă apele pluviale posibil impurificate colectate, la un separator de hidrocarburi de tip AQUAFIX SK2BPP8-80, CLASA I, Q= 8,00 l/s. Efluentul separatorului de hidrocarburi este evacuat în canalul A.N.I.F., printr-o conductă comună cu apele pluviale convențional curate, în lungime de 7 m și diametrul 630 mm.

Volume de apă uzată evacuate de pe amplasament:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

6



Nr. Crt.	Categoria apei evacuate	Receptor	Volum evacuat			Q orar maxim [l/s]	
			Zilnic [m ³]				Anual [m ³]
			max	med	min		
1.	Ape uzate menajere	Rețea de canalizare -> S.E.A.U. -> canal A.N.I.F.	0,584	0,508	0,406	132,10	0,102
2.	Ape uzate tehnologice provenite de la liniile de anodizare	Rețea de canalizare -> S.E.A.U. -> canal A.N.I.F.	1,28	1,28	0	332,80	0,03
3.	Ape pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi	Rețea de canalizare pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi -> S.H. -> canal A.N.I.F.	Funcție de regimul pluvial				
4.	Ape pluviale convențional curate	Rețea de canalizare pluviale convențional curate -> canal A.N.I.F.					

Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua aparținând S.C. Filiala de Furnizare a Energiei Electrice - Electrica Furnizare Transilvania Sud S.A. Gazul metan este asigurat din rețeaua națională de către E.ON Gaz Romania, în baza contractului de furnizare gaze naturale.

Consumuri: energie electrică 121 000 kWh/lună, gaz metan 4500 mc/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- recepție materii prime și auxiliare;
- control CTC materii prime și auxiliare;
- prelucrări prin așchiere;
- control CTC cu ajutorul unei mașini de măsurat - 3D Zeiss;
- produsele sunt supuse operației de anodizare – presupune trecerea dispozitivelor cu piese printr-o serie de băi de degresare, decapare, anodizare, conversie chimică, compactizarea stratului de anodizare, pasivare oțel cu spălări intermediare pentru curățarea pieselor și formarea unui start protector pe piese. Întregul proces este automatizat. Cele 2 linii de anodizare au volumul total util al băilor de tratare (anodizare) = 19,8 mc (900 litri x 11 băi de tratare x 2 linii);
- produsele anodizate vor fi supuse din nou unui control CTC – vizual;
- etichetarea pieselor cu ajutorul laserului;
- ambalarea produselor finite în pungi cu spumă – după caz;
- ambalarea produselor finite în lădițe plastic;
- ambalarea produselor finite în cutii carton;
- depozitarea produselor finite pe europaleți în vederea exportului.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- componente pentru industria aeronautică – 31.000 buc./an.

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

Hala are un sistem de încălzire/răcire cu aeroterme, tip Hoval. Aerotermele sunt alimentate cu agent termic de la centrala termică cu puterea de 2x250 kW, tip Hoval Ultragas, respectiv apa răcită de la chiller cu puterea de 297,7 kW. Încălzirea spațiului de birouri și pregătirea apei calde menajere este asigurată de o centrală termică cu tiraj forțat de tip Hoval Topgas 60, cu putere de 60 kW.



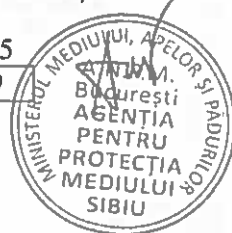
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

7



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

7219 Cercetare dezvoltare în alte științe naturale și inginerie.

8. Programul de funcționare:

16 ore/zi; 5 zile/săptămână; 264 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Municipiului Sibiu.

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:

- stație de epurare Cribber SBR/ Metropolis 75 LE sistem monobloc, cu 5 etape ale procesului de epurare (alimentare, aerare, decantare, evacuare, recirculare nămol) în care circulația apei pe parcursul celor 5 etape se face cu ajutorul electropompelor submersibile, iar necesarul de oxigen cu suflantă de aer și canale laterale sau lobi;
- separator de hidrocarburi AQUAFIX SK2BPP8-80, CLASA I; Q= 8,00 l/s;
- 2 instalații de tratare a apelor uzate prin schimb ionic în vederea tratării și recirculării apei pe cele 2 linii de anodizare, cu o capacitate de 3000 litri/h fiecare. Băile se schimbă o dată/an, prin eliminare;
- filtru cartuș cu cărbune activ, dublu sistem de filtrare densitate de spălare și uscare: 430kg/m³, pentru băile de clătire de pe liniile de anodizare.

Aer:

- linia de FPI este prevăzută cu o instalație de exhaustare, fiecare bazin fiind racordat la o tubulatură cu Dn = 100 mm care se unește într-o singură tubulatură cu Dn = 300 mm, pe care este racordat un exhaustor electric, capacitate de 1000 m³/h, dotată cu valve pe fiecare bazin și filtru cu pânză, clasa de filtrare G4;
- linia de anodizare este prevăzută cu un sistem de aspirație vapori: fiecare baie de pe linia de anodizare care conține soluții concentrate este prevăzută cu un sistem local poziționat pe lateralele băilor conectat la sistemul de ventilație, exhaustare. Diametrul tubulaturii conectate la băi = 600 mm, lungimea totală = 40 m. Sistemul de exhaustare este prevăzut cu filtru cu clasa de filtrare F5 prin care trec vaporii absorbiți de pe linie. Capacitatea instalației de exhaustare este de 10.000 m³/h, coș evacuare emisii H = 12 m, d = 600 mm.

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

- produsele chimice se păstrează în ambalaj original, sigilat, pe categorii, iar depozitarea se va face ținând cont de compatibilități, în conformitate cu cerințele din fișele cu date de securitate;
- spațiul de depozitare a substanțelor chimice periculoase va fi prevăzut cu materiale absorbante utilizate în cazul eventualelor scurgeri.

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

Apa: indicatorii de calitate ai apelor epurate se vor încadra în prevederile Autorizației de gospodărire a apelor nr. 45 din 08.04.2021:

- apele uzate fecaloid-menajere epurate, înainte de evacuare în emisar (torent de descărcare în pr. Pustia) – nu vor depăși limitele maxim admisibile ale indicatorilor de calitate stabilite conform H.G. nr. 188/2002 (NTPA 001), cu modificările și completările ulterioare, astfel: pH – 6,5-8,5; CCO-Cr – 125 mg/l; CBO5 – 25 mg/l; NH₄⁺ - 3 mg/l; materii în suspensie – 60 mg/l; reziduu filtrat la 105C 2000 mg/l; substanțe extractibile -20 mg/l;
- la ieșirea din separatorul de produse petroliere, pentru caracterizarea calității apelor pluviale, se impune următoarea condiție: produse petroliere – 5 mg/l.

Zgomot: conform STAS 10009/2017 nivelul acustic echivalent continuu la limita spațiului funcțional, generat de activitate, nu poate depăși 65 dB(A);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apm-sb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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



AER:

- poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute în Ord. nr. 462/1993 pentru focare de ardere pe gaz metan și anume: pulberi = 5 mg/mcN, CO = 100 mg/mcN, SO₂ = 35 mg/mcN, NO₂ = 350 mg/mcN. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.;
- emisiile la coșul de dispersie de pe linia de anodizare se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute în Ord. nr. 462/1993: oxizii de azot (exprimați în NO_x = 500 mg/mc) la debit masic ≥ 5000 g/h; oxizii de sulf (exprimați în anhidridă sulfuroasă) = 500 mg/mc la debit masic ≥ 5000 g/h, crom și compușii săi = 5 mg/mc, la un debit masic ≥ 25 g/h;

APĂ:

- indicatorii de calitate ai apelor uzate igienico - sanitare și tehnologice epurate și evacuate în emisar se vor încadra obligatoriu în limitele prevăzute de H.G. 352/2005, pentru completarea și modificarea H.G. nr. 188/2002, normativul NTPA 001 după cum urmează:

Categoria apei	Indicatorii de calitate	Valori admise, mg/l
Efluent SEAU	pH	6,5-8,5 (unități Ph)
	Materii în suspensii	35 mg/l
	CBO ₅	25 mg/l
	CCO-Cr	125 mg/l
	Amoniu	3 mg/l
	Detergenți anionici	0,5 mg/l
	Fosfor total	2,0 mg/l
	Sulfați SO ₄ ²⁻	600 mg/l
	Clor rezidual liber	0,2 mg/l
	Extractibile	20 mg/l
	Nichel Ni ²⁺	0,5 mg/l
	Zinc Zn ²⁺	0,5 mg/l
	Crom hexavalent Cr ⁶⁺	0,1 mg/l
	Crom tot	1,0 mg/l
*Cianuri CN	0,1 mg/l	

*Conform prevederilor Hotărârii 1038/2010, Art.14, pct.5, orice evacuare de familii și grupe de substanțe periculoase din lista I în rețele de canalizare va avea valori limită maximă de evacuare "0".

- indicatorii de calitate ai apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere, evacuate din separatoarele de hidrocarburi în rețeaua hidrografică din zonă se vor înscrie în limitele prevăzute de H.G. nr. 352 / 2005, NTPA 001/2005, pentru modificarea și completarea H.G. 188/2002, după cum urmează:

Categoria apei	Indicatorii de calitate	Valori admise mg/l
Efluent separator hidrocarburi	pH	6,8 - 8,5
	Substanțe extractibile	20
	Detergenți anionici	0,5
	Produs petrolier	5



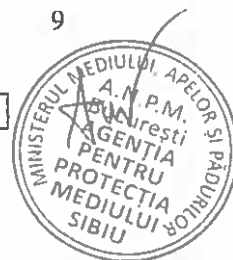
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

9



III. Monitorizarea mediului

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

- monitorizarea indicatorilor precizați capitolul II, pct. 3 – se realizează la solicitarea autorității de mediu sau în cazul unor sesizări, prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate;
- monitorizarea indicatorilor apelor evacuate de pe amplasament se va face conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor nr. 45/08.04.2021.

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 a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	angajați	510	mc/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
08 03 17*	Deșeuri de tonere de imprimantă cu conținut de substanțe periculoase	din activitate	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
11 01 05*	Acizi de decapare	din activitate	4000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
11 01 11*	Lichide apoase de clătire cu conținut de substanțe periculoase	din activitate	150000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Pilitură și șpan feros	din activitate	6000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

10



							de la R1 la R11
12 01 03	Pilitură și șpan neferos	din activitate	200	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 05*	Emulsii neclorurate	din activitate	8000	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	din activitate	400	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje hârtie carton	din activitate	2500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	din activitate	500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	din activitate	250	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	din activitate	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	400	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbant, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	400	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

11



20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de CFC	administrativ	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 14	Nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13	din activitate	500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	Ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	din activitate	1000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	Nămoluri uleioase de la separatorul de hidrocarburi	din activitate	300	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

- 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. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.

7. Ambalaje folosite:

- ambalaje de carton – 50 kg/an;
- ambalaje de folie plastic – 15 kg/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

12



- ambalaje de lemn – 200 kg/an;
- lădițe de plastic care se reîntorc la expeditor împreună cu produsul finit.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Se va face conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nr. Crt.	Denumirea substanței periculoase	Simbol de periculozitate	Cantitatea estimată /an	Stare fizică	Mod de stocare	Condiții de stocare
0	1	3	4	6	7	8
1	Penetrant HM-604, HM-607 –FPI	H315, H318	100 kg	lichid	Recipient de plastic de 60 de kg	Magazie chimicale
2	Turco Aviation - FPI	n/a	75 kg	lichid	Saci de plastic de 25 kg	Magazie chimicale
3	Acid clorhidric – laborator și linie producție	H314, H335, H290	700 kg	lichid	IBC de 950 litri	Magazie chimicale
4	Acid fosforic Laborator	H290, H314	4 kg	lichid	Recipient plastic de 1 kg sigilate ermetic	Laborator
5	Acid azotic Laborator	H314, H272, H290	3 kg	lichid	Sticla de 1 kg	Laborator
6	Albastru de timol, indicator laborator	n/a	2 kg	lichid	Recipient plastic de 1 kg sigilate ermetic	Laborator
7	Amoniac soluție - laborator	H314, H335, H400	2 kg	solid lichid	Recipient plastic de 1 kg sigilate ermetic	Laborator
8	Clorură de amoniu - laborator	H302, H319	1 kg	solid	Recipient plastic de 1 kg	Laborator
9	Clorură de sodiu - laborator	n/a	50 kg	solid	Recipient plastic de 1 kg	Laborator
10	EDTA tetrasodiu salt dihidrate-laborator	H318, H302	1 kg	lichid	Recipient plastic de 1 kg	Laborator



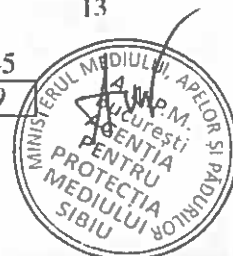
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

13



11	Fenolftaleina - Laborator	H350, H341, H361f	1 kg	lichid	Recipient plastic de 1 kg	Laborator
12	Florură de potasiu - Laborator	H301, H311, H331	1 kg	solid	Recipient plastic de 500 grame	Laborator
13	Hidroxid de sodiu – 20% conc Laborator si Linie	H314	950 kg	Lichid	IBC -950 litri	Magazie chimicale
14	Iodură de potasiu - laborator	H372	1 kg	solid	Recipient de plastic de 1 kg	Laborator
15	Metil Orange soluție 0.1% - laborator	H301	1 kg	lichid	Recipient de plastic 500 gr	Laborator
16	Oxid de crom - Laborator	H271, H301, H311, H330, H334, H340, H350, H361F, H372, H314, H410, H317	1 kg	solid	Recipient sticla de 1 kg	Laborator
17	Sulfat De cupru - Laborator	H302, H319, H315, H400	100 litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale
18	Tiosulfat de soiu - Laborator	n/a	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
19	Verde de bromcrezol - Laborator	n/a	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
20	Acid sulfuric	H314, H290	760 kg	lichid	Recipient de plastic de 35 litri	Magazia de chimicale
21	Alodine 1200	H271, H301, H330, H310, H314, H334, H317, H340, H350, H36, H335, H372, H400, H410	60 kg	solid	Recipient de plastic de 35 kg	Magazia de chimicale
22	(Mascodet 900) Aluclean 900	H318	144 litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

14



23	Anodal ASL	H302, H332, H318, H317, H334, H341, H350i, H360D, H372, H410, H400	litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale
24	Sanodal deep black	n/a	108 litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale
25	Alcool izopropilic	H225, H319, H336	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 1 litru	Magazia de chimicale
26	Hidroxid de sodiu	H314	144 litri	Solid	Saci de plastic de 25 kg	Magazia de chimicale
27	Surtec 495 F	H290, H301, H310, H332, H314, H318	120 litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale
28	Surtec 650	n/a	360 litri	lichid	Recipient de plastic de 25 litri	Magazia de chimicale
29	Antifoam S 109	n/a	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
30	Cool Concentrate	H302, H319	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
31	Hysol XF	H319, H412	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
32	Mobil Vectra Oil	n/a	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
33	Mobil Velocite Oil	H304	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale
34	Shell Tellus	n/a	10 litri	lichid	Recipient de plastic de 10 litri	Magazia de chimicale

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

15



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

Raportări aplicații SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri	anual	1 februarie - 15 iunie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 sau la solicitarea A.P.M. Sibiu mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3	Raportarea inventarului emisiilor de poluanți în atmosferă, conform Ordinului M.M.P. nr. 3299/201	anual	1 februarie - 15 aprilie	Protecția Atmosferei-Inventare Locale de Emisii

Alte raportări:

Raportări	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 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 Ordinului M.M.P. nr. 3299/2012	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea sau conform solicitării A.P.M. Sibiu	A.P.M. Sibiu
Raportarea informațiilor privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform H.G. nr. 235/2007	semestrial sau la solicitarea expresă a A.P.M. Sibiu	Pana la data de 31 iulie, respectiv 31 ianuarie	A.P.M. Sibiu
Raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012. Datele de raportare se	anual	până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui	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, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

16



transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie.		pentru care se realizează raportarea	
Raportare Substanțe chimice periculoase – Chestionar utilizare substanțe	anual	La cererea A.P.M. Sibiu	A.P.M. Sibiu
Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu
G.N.M. – 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 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. - 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Marius Iosif PLEȘA**



**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,
consilier Melinda DRAGOMIR**

**ÎNTOCMIT,
consilier Anuța Achim**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360

E-mail: office@apmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0269/256.547; Fax. 0269/444.145

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

