



---

## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș

---

#### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 34 din 07.05.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SPRINT TEXTILE DECORAȚIONS S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Brândușelor, nr. 75, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 1119/01.02.2018 și completările ulterioare cu nr. 2463/05.03.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

#### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **"Imprimare produse"**, în municipiul Baia Mare, str. Brândușelor, nr. 75, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1330 (cod CAEN Rev. 1 - 1730) – Finisarea materialelor textile;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1812 (cod CAEN Rev. 1 - 2222) – Alte activități de tipărire n.c.a.;**

#### Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de dir. Hajdu Marius;
- dovada mediatizării solicitării, anunț în cotidianul Graiul Maramureșului din 01.02.2018;
- referat de evaluare nr. 2212/27.02.2018, încheiat în urma verificării amplasamentului;



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

- contract de închiriere a spațiului nr. 25/15.09.2014, încheiat cu S.C. ROEMVAST IMOBILIARE S.R.L.;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 180J/30.05.2016, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- contractul de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. J11705/29.10.2014, încheiat cu SC DRUSAL SA și actul adițional la acesta;
- contractul închirierea recipientelor standard pentru deșeuri menajere nr. J11705/18.05.2016, încheiat cu SC DRUSAL SA și actul adițional la acesta;
- contract de furnizare energie electrică nr. ROFNVR169133/25.01.2016, încheiat cu S.C. GRENERG S.R.L.;
- Contract de prestări servicii seria BI, nr.1172 din 25.11.2014 și actul adițional nr.1 la contract, încheiat între SPRINT TEXTILE DECORATIONS SRL și SC BIO-PAK SRL, cu privire la preluarea deșeurilor periculoase în vederea eliminării acestora;
- decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 171/07.03.2018;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- fișele cu datele de securitate pentru substanțele și amestecuri chimice periculoase utilizate;

**și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare J24/897/2014, CUI 33613893, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- certificat constatator nr. 2627 din 23.01.2018, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- autorizația de funcționare nr. 16125/03.03.2015, emisă de Primăria Municipiului Baia Mare;

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

**Titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, dacă 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în formă și la termenul stabilit și la termenele stabilite;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie deținerea în cantități suficiente a materialelor absorbante pentru înlăturarea scurgerilor accidentale de uleiuri uzate, iar predarea acestora se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați, conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și



- protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
  - să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
  - abandonarea deșeurilor este interzisă;
  - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
  - este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu deșeuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
  - este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
  - în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
  - activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
  - personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
  - se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
  - în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze: Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș și Garda Națională de Mediu - Serviciul Comisariatul Județean Maramureș;
  - în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
  - titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător din vina sa și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a mediului, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
  - fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
  - în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;
  - titularul are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.
  - se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;



- activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;

**Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în M.Of.nr.178/12 martie 2014
- HG nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008; în vederea îndeplinirii prevederilor art. 46 și 49 din Regulamentul CLP, precum și a corelării cu prevederile Regulamentului REACH, Agenția Națională pentru Protecția Mediului realizează și gestionează baza de date națională privind substanțele și amestecurile periculoase produse, utilizate sau introduse pe piața României).
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, modificat prin Regulamentele (CE): nr. 1354/2007, nr.



987/2008, nr. 1272/2008, nr. 134/2009, nr. 552/2009, nr. 276/2010, nr. 453/2010, nr. 207/2011, nr. 252/2011, nr. 253/2011, nr. 366/2011, nr. 494/2011, nr. 109/2012, nr.125/2012, nr. 412/2012, nr.835/2012, nr. 836/2012, nr. 847/2012, nr.126/2013, nr.348/2013, nr.517/2013, stabilește obligații de înregistrare pentru producătorii sau importatorii comunitari de substanțe ca atare, în preparate sau în articole, precum și prevederi referitoare la evaluarea substanțelor și la obligațiile utilizatorilor din aval ai acestor chimicale.

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

**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.**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 07.05.2018, data emiterii, până la 06.05.2023.**

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.**

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

**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:**

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

Suprafața totală a incintei - 2600 mp; Suprafața construită - 1768 mp

Pagina 6 din 12



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

**a) Cădere, împărțită astfel:**

**Parter:** hol; camera server; birou producție; hală producție (digital print și broderie; printare digitală; spații circulații și acces; grup sanitar; spațiu centrală termică; hală producție serigrafie; zona spălare site; hală producție serigrafie; camera preparare site; cameră compresor; spațiu depozitare vopsele; hală ambalare, depozitare, livrare;

**Etaj:** hol; birouri; sală ședințe; showroom; sală de mese; vestiar; grupuri sanitare;

**b) Dotarea cu mașini utilaje și instalații este următoarea:**

- sectorul printare digitală:

- 1 mașină de printare pe textile;
- 2 mașini de printare pe folie;
- 1 cuptor electric de uscare, cu o putere de 19 kW;

- sectorul broderie:

- 6 mașini de brodat;

- sectorul transfer termic:

- 20 prese de transfer termic;

- sectorul serigrafie:

- 6 mașini manuale de serigrafie;
- 6 mașini automate de serigrafie;
- 4 mașini de transfer serigrafic;
- 1 mașină automată serigrafie de dimensiuni mici;
- 7 cuptoare electrice de uscare a produselor serigrafiate, cu o putere de 23,40 kW/fiecare;

- sector ambalare:

- 1 mașină automată de împăturire;
- 1 mașină semiautomată de împăturire;

- compartiment întreținere cazane termice;

- compartiment administrativ și coordonare activitate;

- compartiment aer comprimat;

**c) Instalațiile utilitare și tehnologice:**

- instalații electrice: alimentează circuitele de lumină, prize, forță;

- instalația de alimentare cu gaze naturale pentru cazanele termice de încălzire;

- instalația de încălzire;

- instalația de alimentare cu apă și canalizare;

- instalație de recirculare și filtrare apă uzată tehnologică;

- instalații tehnologice de exhaustare.

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

**- sectorul serigrafie:**

- vopseluri, cca 7000l/an;
- diluant, cca 4000 l/an;
- spray/soluție de curățare, cca 4000 l/an;
- emulsie site, cca 1100 kg/an;
- soluție de curățare site, cca 1000 l/an;
- soluție de curățare aparatură, cca 65 kg/an;
- pânză sită, cca 420 mp;



- **sectorul transfer termic:**

- hârtie transfer, cca 6000 coli/an;
- folie transfer, cca 10 000 coli/an;

- **sectorul broderie:**

- ață de cusut, cca 1500000 m/an;
- hârtie insert, cca 2500 mp/an;
- folie hidrosolubilă, cca 400 mp/an;

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

**Alimentarea cu apă potabilă:** din rețeaua centralizată a municipiului Baia Mare;

**Alimentarea cu apă utilizată în scop în scop potabil și tehnologic:** din rețeaua centralizată a municipiului Baia Mare;

- **în scop potabil**, folosită de angajații societății;

- **în scop tehnologic**, folosită la spălarea sitelor de vopsea de la sectorul de serigrafie, **astfel:**

- pentru spălarea sitelor se utilizează o instalație prevăzută cu un sistem închis de recirculare a apei, de tip Grunig-WASH 170XS și instalație de filtrare G-WASH 040XS, cu o capacitate de stocare a apei într-un bazin de inox de 200 l;
- spălarea se realizează cu jeturi pulverizate de apă sub presiune și perii rotative;
- sitele se spală zilnic la finalizarea unui ciclu de imprimare prin serigrafie;
- periodic materia solidă eliminată în urma filtrării este preluată de operator economic autorizat pentru colectarea acesteia.

**Apele uzate menajere și o parte din apa uzată filtrată a apelor tehnologice:** se evacuează în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

**Alimentarea cu energie electrică** - din rețeaua de distribuție energie electrică națională;

**Alimentarea cu gaz metan** - din rețeaua de distribuție energie electrică națională.

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

**Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:**

- recepția materiei prime, materiilor auxiliare, materialelor și a mărfurilor;
- depozitarea pe tipuri de produse;
- pregătirea în vederea inscripționării;
- inscripționarea prin una sau mai multe din procedee disponibile: serigrafie, broderie, transfer termic;
- uscarea produselor, după caz;
- reîmpachetare/reambalare;
- depozitarea temporară în vederea livrării;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și de birotică;
- activități administrative și de coordonare a activității.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** serigrafie - cca 2.200.000 printări/an; broderie - cca 300.000 bucăți/an.

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** 2 cazane, având puterea de 112 kW fiecare, alimentate cu combustibil de tip gazos; este prevăzut cu un coș metalic comun cu un diametru de 400 mm și o înălțime de aproximativ 8,50 m;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se**

Pagina 8 din 12



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>



**desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4571 – comerț cu amănuntul al textilelor, în magazine specializate; cod CAEN 4690 – comerț cu ridicata nespecializat;

**8. Programul de funcționare:** 16 ore/zi, 6 zile/săptămâna, 300 zile/an;

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

**1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

### **APĂ:**

- instalație prevăzută cu un sistem închis de recirculare a apei, de tip Grunig-WASH 170XS și instalație de filtrare G-WASH 040XS, cu o capacitate de stocare a apei de 200 l – pentru apele de la spălarea a sitelor de vopsea din sectorul serigrafie;

### **AER:**

- instalație de exhaustare locală la cuptoarele de uscare a produselor inscripționate prin serigrafie: hote aspirante, tubulatură metalică fixă circulară cu diametrele individuale de 300 mm, într-o tubulatură centrală cu diametrul de 300 mm și se evacuează în exteriorul clădirii, pe fațada laterală la o înălțime de aproximativ 6,50 m de la sol (2 guri de evacuare pe latura sudică – la fiecare gură de evacuare sunt racordate 2 cuptoare, și o evacuare pe latura nordică – sunt racordate 3 cuptoare); fiecare cuptor este echipat cu câte un ventilator de exhaustare a aerului cald cu un debit de 4100,00 mc/h (evacuarea se face în exteriorul halei);
- instalație de exhaustare locală la cuptorul de uscare a produselor inscripționate cu mașina de printat digitală: hotă aspirantă, tubulatură metalică fixă circulară cu diametrul de 200 mm și se evacuează în atmosferă, pe fațada laterală nordică, la o înălțime de 3,50 m; cuptorul este echipat cu un ventilator de exhaustare a aerului cald cu un debit de 4100,00 mc/h (evacuarea se face în exteriorul halei);
- hotă aspirantă la atelierul preparare site, racordată la mesele de expus site, tubulatură metalică fixă cu diametru de 100 mm, ventilator de recirculare a aerului cald de 0,75 kW; evacuarea se face în incinta halei;
- 2 ventilatoare instalate în plafonul halei (sector serigrafie).

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** procesul tehnologic se desfășoară în spațiu închis, special amenajat;

**3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții:**

- apa - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

Pagina 9 din 12

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>



**protecția mediului și periodicitatea:**

**a) anual,**

- **până la 25 februarie** - **Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior**, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje (format hârtie);

- **Aplicația SIM – Ambalaje (la solicitare);**

- **până la 15 martie** să completeze date on line în aplicația „**SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii**” din **Sistemul Integrat de Mediu**, pentru activitatea desfășurată în anul anterior, în chestionarele cu datele aferente activităților pe care le desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cu art. 7, punctul b) din Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă. Datele stau la baza întocmirii inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- **până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare** - **Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor**, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- **Aplicația SIM - Statistica deșeuri, chestionarul PRODDes (la solicitare);**

**b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

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

deșeuri feroase – cod 16 01 07 – cca 200 kg/an; deșeuri de ambalaje de carton – cod 15 01 01– cca 5000 kg/an; deșeuri de ambalaje de plastic – cod 15 01 02– cca 1000 kg/an; deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase – cod 15 01 10\* - cca 6 kg/an; deșeuri de la îndepărtarea vopselurilor de pe site prin spălare – cod 080314\*– cantități variabile; deșeuri menajere – cod 20 03 01 – cantități variabile;

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații destinate în acest scop;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** se predau, spre valorificare sau reciclare, operatorilor sau colectorilor autorizați în acest sens;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; Pagina 10 din 12



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

e-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate, iar cele periculoase se predau operatorilor autorizați pentru colectarea/eliminarea acestora;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** ambalaje rezultate de la materiile prime achiziționate: unele devin deșeu și se valorifică/elimină prin agenți autorizați, altele se reutilizează pentru livrarea produselor inscripționate;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** conform legislației în vigoare;

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** vopseluri - cca 7000l/an; diluant - cca 4000 l/an; spray/soluție de curățare (spălare) site - cca 4000 l/an; emulsie site - cca 1100 kg/an; spray/soluție de curățare site - cca 1000 l/an; soluție de curățare aparatură - cca 65 kg/an;

### **2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în ambalajele originale;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor;
- **depozitare:** în spații special amenajate;
- **folosire/comercializare:** se utilizează în procesul tehnologic de imprimare;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** returnare către producători/furnizori sau valorificare/eliminare prin societăți;

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

- produsele se depozitează în locuri bine uscate, ventilate și departe de surse de aprindere;
- produsele nu se vor depozita în locuri de unde pot afecta solul sau apele de suprafață;
- este interzisă:
  - pătrunderea produselor în rețeaua de canalizare unde pot produce contaminare, corodare a instalațiilor, obturarea conductelor;
  - deversarea în mediu înconjurător unde pot produce contaminarea.

### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- se va ține evidența strictă – cantitate, caracteristicile substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora;
- personalul va fi instruit cu privire la modul de manevrare și utilizare a substanțelor și preparatelor periculoase;
- recipientele care conțin substanțe și preparate periculoase vor purta inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire;
- se va anunța APM Maramureș producerea unor evenimente neprevăzute sau a accidentelor.



**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE: Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.**

**Director executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN**

**Întocmit,**

Gabriela CRISTE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

