



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 70 din 02.06.2020

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. EUROPE LAUNDRY S.R.L.**, cu sediul în orașul Ulmeni, str. Petre Dulfu, nr. 121, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 5582/31.05.2017 și completările ulterioare, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza a Hotărârii Guvernului 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, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: ”**Finisarea confecțiilor textile (vopsire, spălare, prespălare)**”, desfășurată în județul Maramureș, orașul Ulmeni, str. Petre Dulfu, nr. 121, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1330 (cod CAEN Rev. 1. – 1730) - Finisarea materialelor textile;**

### Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Glasul Maramureșului” din 19.05.2017;
- Referat de evaluare nr. 3385/03.04.2020, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Contract de închiriere utilaje nr. 176/28.09.2016, încheiat cu S.C. WORKING BLUE S.R.L.;
- Contract de închiriere spațiu nr. 14/28.09.2016 și actul adițional din 31.01.2017, încheiate cu S.C. MARLIN S.A.;



- Contract de prestare a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare nr. 5 I din 10.05.2017, încheiat cu S.C. VITAL S.A.;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. 9/2019, încheiat cu Orașul Ulmeni;
- Contract de prestări servicii seria BI nr. 1035/11.11.2019 privind transportul și eliminarea finală a deșeurilor periculoase, încheiat cu S.C. BIO-PAK S.R.L.;
- Fișele cu date de securitate a substanțelor și amestecurilor utilizate;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 290 din 08.04.2020;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

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

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J 24/1184/03.10.2016, CUI 36593537, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere, înregistrată sub nr. 33515/30.09.2016, emis în data de 04.10.2016, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Actul constitutiv, actualizat al societății;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 7-MM din 03.02.2020, AN APELE ROMÂNE, SGA Maramureș;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale 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 depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- 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 evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în

Pagina 2 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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





conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

- 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 protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;

- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase 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 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;

- 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 – 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

Pagina 3 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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



urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;

- 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;
- fără a produce disconfort în zonă;

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și aprobările ulterioare;
- Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările aduse prin OUG nr. 68/2016;
- 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. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările aduse prin OUG nr. 38/2016;
- Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 2014;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea,

Pagina 4 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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





etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008;

- 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, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice;
- 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;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- 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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

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

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

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, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Pagina 5 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

”Finisarea confecțiilor textile (vopsire, spălare, prespălare)”, desfășurată în județul Maramureș, orașul Ulmeni, str. Petre Dulfu, nr. 121

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

a. Clădiri: suprafața construită parter – 3332 mp; hală producție, care cuprinde secțiile: spălătorie = 404 mp; vopsitorie = 1584 mp, gratatura = 576 mp; centrală termică=360 mp; compresoare+uzura nisip+baie = 288 mp, magazia mică = 120 mp;

#### b. Instalații:

- instalație de sablare pentru țesături de bumbac, tip ARENA 2500, formată din: ciclon pentru recuperare nisip și filtru pentru reținerea pulberilor tip APJ 120 (120 saci filtrați, cu o suprafață filtrantă de 120 mp);
- instalații de încălzire și preparare apă caldă, formată din cazan PANINI cu o capacitate de 2 t/abur/h și putere de 1,75 MW, care funcționează pe gaz metan și cazan LCZ cu o capacitate de 3 t/abur/h și putere de 2,481 MW;
- instalații de captare și alimentare cu apă, din sursă proprie: două puțuri săpate;
- instalații de tratare apă: deferizare și dedurizare – pentru centrala termică și deferizare, dedurizare și declorinare – pentru fluxul tehnologic și centrala termică;
- instalații de înmagazinare a apei;
- instalație de decantare ape uzate tehnologice;
- instalații de alimentare cu energie electrică și cu gaze naturale;

#### c. Mașini și utilaje:

Secția spălătorie: mașini de spălat cu capacitatea cuvei de 500 l – 3 buc.; mașini de spălat cu capacitatea cuvei de 300 l – 2 buc.; mașini de spălat de probă cu capacitatea cuvei de 50 l – 2 buc.; uscătoare rotative – 3 buc.; mașini de spălat – centrifugat(care sunt utilizate exclusiv pentru centrifugare) – 2 buc.;

Vopsitorie: manechin pneumatic vertical (topper) – 1 buc.; mașini de vopsit – 24 buc.; uscătoare rotative – 4 buc.; motostivuitoare; cântare electrice;

Centrala termică: stație deferizare; generatoare aburi – 2 buc.; instalație dedurizare apă instalație gaz metan; stație rețea de gaz;

Grattatura: cabina de vopsit – 1 buc.; manechine – 56 buc.; manechin pentru cărucior 3D pentru probe; pompe – 2 buc.; instalație exhaustare; panou;

Compresoare: compresoare – 4 buc.; uscătoare – 3 buc.; separator apă – ulei – 1 buc.; rezervor galvanizat, vertical – 1 buc.; temporizator – 1 buc.; tablou de distribuție – 1 buc.;

Alte dotări existente pe amplasament: mașini de cusut – 10 buc., mașină de calabronat – 1 buc., mașină de cheite – 1 buc., mașină de aplicat nasturi – 1 buc., mașină de scos pete – 1 buc., mașină de surfilat – 1 buc., mese de călcat – 6 buc., manechin pneumatic vertical (topper) – 2 buc., capre orizontale – 17 buc., pistol de pulverizat – 1 buc., pistol de vopsit – 1 buc., mașină de întors pantaloni – 2 buc.,

Utilaje reparații și transport: mașină de găurit – 1 buc., aparat de sudură – 1 buc., polizor – 2 buc.; motostivuitoare cu furci – 1 buc.,

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite -pagina 6 din 12

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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



### mod de ambalare, de depozitare:

Materia primă utilizată pentru finisarea confecțiilor textile constă în

- țesătură de bumbac tip jeans – cca. 11.000 buc./lună;
- coloranți specifici industriei textile;
- auxiliari(substanțe și amestecuri) specifici industriei textile;

Cantități lunare estimate pentru consum:

Nr. crt.	Substanță/amestec	Cantitate lunară
1.	hipoclorit de sodiu	cca. 400 kg
2.	apă oxigenată	cca. 90 kg
3.	metabisulfid de sodiu	cca. 25 kg
4.	sare industrială	cca. 600 kg
5.	sodă calcinată	cca. 20 kg
6.	acid acetic	cca. 20 kg
7.	sodă caustică	cca. 10 kg
8.	permanganat de potasiu	cca. 1,5 kg
9.	piatră pumice 15-25 mm	cca. 7000 kg
10.	diverși auxiliari textili (amestecuri)	cca. 319 kg
11.	diverși coloranți textili(amestecuri)	cca. 205 kg

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

- conform Autorizația de gospodărire a apelor nr. 7 – MM din 03.02.2020, emisă de AN APELE ROMÂNE - SGA Maramureș:

#### a) alimentarea cu apă:

- sursă subterană – 2 puțuri săpate cu Dn=4 m și H=10 m;
- instalații de captare: 2 pompe
- instalații de aducțiune a apei și înmagazinare:
  - conductă de PEHD, Dn= 50 mm, L= 134 m – de la P 1 la turnul de apă;
  - conductă de PEHD, Dn= 50 mm, L= 37 m – de la P 2 la turnul de apă;
  - rezervor de înmagazinare(turn de apă din beton, suprateran), V= 50 mc, H= 35 m;
  - rezervor de compensare a presiunii, metalic, suprateran, cu V= 5 mc – folosit în secția vopsitorie;
  - rezervor suprateran, metalic, cu V= 9 mc - folosit în secția vopsitorie;
  - rezervor degazor cu V= 5 mc – folosit pentru alimentarea cazanului de producere a burului în secția vopsitorie;
  - rezervor suprateran, metalic, cu V= 9 mc - folosit în secția spălătorie;
  - 5 rezervoare supraterane, metalice, cu Vt= 34 mc - folosite în secția spălătorie;
- instalații de tratare a apei;
- rețea de distribuție a apei: conductă metalică Dn= 50 mm, Lt = 368 m;
- apa pentru stingerea incendiilor: 2 rezervoare din beton cu V = 300 mc, fiecare;

#### b) canalizarea:

- apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea de canalizare interioară și se dirijează spre un cămin, apoi în rețeaua de canalizare;

- apele uzate tehnologice din hala de producție – se colectează și se descarcă într-o instalație de decantare, cu evacuare finală în stația de epurare administrată de S.C. VITAL S.A.;

- apele pluviale, de pe întreg amplasamentul, sunt evacuate în mod natural pe spațiile verzi;

c) alimentarea cu energie electrică – din rețeaua națională de distribuție;

d) alimentarea cu gaz metan – din rețeaua națională de distribuție;

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

aprovizionarea materiei prime și a materialelor auxiliare; depozitarea materiei prime și materialelor auxiliare; vopsirea confecțiilor textile; spălare, stoarcere și uscare confecțiilor textile; călcarea confecțiilor textile; șlefuirea confecțiilor textile; sablarea confecțiilor textile; ambalarea și depozitarea confecțiilor în magazia de produse finite; expedierea confecțiilor spre beneficiar;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** sortimente de confecții finite – cca. 11 000 buc./lună;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** centrală termică, formată din:

- cazan având o capacitate de 2 t/abur/h și o putere de 1,75 MW, care funcționează pe combustibil gazos (gaz metan), iar gazele de ardere sunt evacuate în atmosferă printr-un coș cu diametrul de 400 mm și înălțime de 12 m;

- cazan având o capacitate de 3 t/abur/h și o putere de 2,481 MW, care funcționează pe combustibil gazos (gaz metan), iar gazele de ardere sunt evacuate în atmosferă printr-un coș cu diametrul de 400 mm și înălțime de 12 m;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu au fost declarate;

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 240 zile/an;

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

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

### **- factorul de mediu: apă**

- instalație de decantare și rețea de canalizare orășenească – pentru apele uzate menajere și tehnologice;

### **- factorul de mediu: aer**

- două coșuri de dispersie ale cazanelor centralei termice, fiecare având înălțimea de 12 m și diametrul de 400 mm;

- sistem de exhaustare și filtre de pâslă - pentru emisiile de la cabina de vopsire prin pulverizare;

- ciclon pentru recuperare nisip și filtru pentru reținerea pulberilor tip APJ 120 (120 saci filtrați, cu o greutate specifică de 55 g/mp) – pentru instalația de sablare;



- sistem de dispersie a aerului cald și a vaporilor de apă, format din coș metalic, cu diametrul – 400 mm și h – 8 m - pentru secția de uscare;

**- factorul de mediu: sol**

- procesul tehnologic se desfășoară în interiorul halelor de producție, spații special amenajate;

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

- nu deține;

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

- a) **ape** – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare, precum și conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;
- b) **aer** – concentrațiile poluanților în gazele emise la coșurile de dispersie ale cazanelor termice vor fi mai mici decât valorile limită de emisie prevăzute de Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- c) **zgomot** – conform STAS 10009/2017,

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Factor de mediu	Nr. probe	Loc de prelevare	Indicatori analizați	Periodicitate
Aer – emisii	1 probă	La coșul de evacuare în atmosferă a gazelor de ardere din cazanul cu puterea de 1,75 MW	- pulberi - CO - SO <sub>2</sub> - NO <sub>x</sub>	anual
Aer – emisii	1 probă	La coșul de evacuare în atmosferă a gazelor de ardere din cazanul cu puterea de 2,481 MW	- pulberi - CO - SO <sub>2</sub> - NO <sub>x</sub>	anual

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

- **până la data de 15 martie - Raport de monitorizare** (corespunzător anului anterior, pentru indicatorii specificați la punctul III.1.), care va cuprinde cel puțin: denumirea și detalii privind atestarea laboratorului care a efectuat

monitorizarea; prezentarea perioadei de monitorizare și condițiile de desfășurare a măsurărilor/testelor; date privind funcționarea instalației în timpul efectuării măsurărilor (capacitate, dacă a funcționat în timpul prelevării probelor/efectuării măsurărilor etc.); rezultatele obținute și interpretarea lor în funcție de condițiile și valorile limită impuse prin autorizația de mediu; măsurile luate/care se vor lua pentru încadrarea în condițiile și valorile limită impuse prin autorizația de mediu, dacă este cazul. Raportul de monitorizare va conține în anexă hărți, schițe privind locația punctelor de prelevare, copii ale rapoartelor de încercare/buletinelor de analiză emise de laboratorul care a efectuat măsurările/analizele, precum și orice alte documente de interes pentru interpretarea rezultatelor.

- **până la data de 15 martie**, completarea on-line, pentru anul anterior, chestionarul cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ord. MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare, stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a 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;

- **conform calendarului stabilit de ANPM - Aplicații SIM: Aplicația SIM – Substanțe Chimice Periculoase, Aplicația SIM – Statistica deșeurilor, chestionarul PRODES, Aplicația SIM –Ambalaje;**

b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

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

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

<b>Tip deșeu</b>	<b>Cod deșeu</b>	<b>Cantitate/ volum</b>	<b>Mod de gestionare al deșeurilor</b>
deșuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cantități variabile	valorificate prin terți
deșuri de ambalaje de materiale plastice	15 01 02	cantități variabile	valorificate prin terți
deșuri de ambalaje periculoase	15 01 10*	cca. 50 kg/lună	predate furnizorilor sau eliminate prin terți
deșuri de fibre textile procesate (scame)	04 02 09	cca. 1 kg/lună	eliminate prin terți
nămol de la stația de preepurare	04 02 20	cca. 300 kg/lună	eliminate prin terți
piatră ponce de la stația de preepurare ape uzate tehnologice	04 02 20	cca. 220 kg/lună	se reintroduce în proces și la apoi se elimină prin terți

Pagina 10 din 12

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

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

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



deșeuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	eliminate prin operatorul zonal de salubritate
------------------	----------	---------------------	--

**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;

**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):** deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt predate spre valorificare operatorii autorizați în acest sens;

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

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate; deșeurile periculoase se predau spre eliminare societăților autorizate în acest sens;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- ambalajele de la achiziționarea materiilor prime și auxiliare devin deșeuri și se gestionează ca atare; paleți de lemn se reutilizează pentru aprovizionare, cei care se deteriorează devin deșeu și se predau spre valorificare operatorilor economici autorizați;

- ambalajele folosite la punerea pe piață a produselor finite – cutii carton – cantități variabile, sunt furnizate de către beneficiari (gestiunea lor căzând în sarcina acestora);

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

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI AMESTECURILOR CHIMICE PERICULOASE**

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

a) Amestecuri: diverși auxiliari textili - cca. 319 kg/lună; diverși coloranți textili – cca. cca. 205 kg/lună;

b) Substanțe:

Substanță/ Denumire chimică	Nr. Index/CAS/EC	Fraze de pericol	Cantitate/volum/lună
hipoclorit de sodiu/sodium hypochlorite	017-011-00-1/ 7681-52-9/231- 668-3	H314, H400	cca. 400 kg

apă oxigenată/hydrogen peroxide solution	008-003-00-9/ 7722-84-1/231- 765-0	H271, H302, H314, H332	cca. 90 kg
metabisulfid de sodiu/ sodium metabisulphite	016-063-00-2/ 7681-57-4/231- 673-0	H302, H318,	cca. 25 kg
sare industrială/ sodium chloride	7647-14-5/231- 598-3	H319	cca. 600 kg
sodă calcinată/ sodium carbonate	011-005-00-2/ 497-19-8/ 207- 838-8	H319	cca. 20 kg
acid acetic/ acetic acid	607-002-00-6/ 64-19-7/200- 580-7	H226, H314	cca. 20 kg
permanganat de potasiu/ potassium permanganate	025-002-00-9/ 7722-64-7/ 231- 760-3	H272, H302, H400, H410	cca. 1,5 kg

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele originale;
- **transport:** cu mijloace ale furnizorilor;
- **depozitare:** spațiu special destinat;
- **folosire/comercializare:** se folosesc în procesul tehnologic;

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

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** conform fișelor cu date de securitate;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.

## VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

**Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul.

Director executiv,  
Alexandru COSMA



*[Handwritten signature of Alexandru Cosma]*

Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații

Eva BOLDAN

*[Handwritten signature of Eva Boldan]*

Întocmit,

Gabriela CRISTE – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

*[Handwritten signature of Gabriela Criste]*