



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 12 - 60 din 16.03.2012**

**Revizuită în 02.12.2015**

**Revizuită în 21.01.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. 4 BRANDS S.R.L**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Depozitelor, nr. 7, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 209/09.01.2012, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10034/02.11.2015, precum și solicitarea de revizuire a autorizației de mediu cu nr. 12306/05.12.2018 și completările ulterioare cu nr. 13010/28.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 „**Debitare poliuretan, producere perne, saltele, somiere, valorificare deșuri de material plastic și producere ambalaje din material plastic**”, amplasată în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Depozitelor, nr. 7, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2229(cod CAEN Rev. 1 – 2524) – Fabricarea altor produse din material plastic(debitare poliuretan și producere perne din resturi de poliuretan);**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3103(cod CAEN Rev. 1. – 3615) – Fabricarea de saltele și somiere;**



- **cod CAEN Rev. 2 - 3811(cod CAEN Rev. 1 – 9003) – Colectarea deșeurilor nepericuloase;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1392(cod CAEN Rev. 1 – 1740) – Fabricarea de articole confecționate din textile(cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp);**
- **cod CAEN Rev. 2 - 2222(cod CAEN Rev. 1 – 2522) – Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3832(cod CAEN Rev. 1. – 3710) – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;**

#### **Motivul revizuirii din 02.12.2015:**

- **diversificarea activității de producție și dotarea cu echipamente și utilaje, pentru valorificare deșeuri de material plastic și producere ambalaje din material plastic;**

#### **Motivul revizuirii din 21.01.2019:**

- **diversificarea activității de producție cu o secție de croi și modificarea numărului de utilaje;**

#### **Documentația conține:**

##### **✓ la data autorizării– 16.03.2012:**

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de Tuns Călin Andrei;
- Dovada mediatizării solicitării–anunț „Graiul Maramureșului”din 10.01.2012;
- Referat de evaluare nr. 30/25.01.2012, în urma verificării amplasamentului;
- Contract de preluare deșeuri menajere și din activități economice, nr. J10357/10.01.2012, cu S.C. DRUSAL S.A.;
- Contract de închiriere al spațiului, nr.10/22.08.2011, între titular și SC. STAFFORDSHIRE TABLEWARE S.A.;
- Act adițional nr. 1 la contractul de închiriere al spațiului, nr.10/22.08.2011, între titular și S.C. STAFFORDSHIRE TABLEWARE S.A.;
- Contract de închiriere al spațiului, nr.1/17.09.2001, între S.C. STAFFORDSHIRE TABLEWARE S.A., în calitate de locatar și SC. DOROBANȚUL S.A., în calitate de locator;
- Act adițional nr.1 la contractul de închiriere al spațiului, nr.1/17.09.2001, între STAFFORDSHIRE TABLEWARE S.A., în calitate de locatar și SC. DOROBANȚUL S.A., în calitate de locator;
- Contract de preluare deșeuri valorificabile (hârtie, carton, plastic), nr.91/09.01/2012, între titular și S.C. SABI COM IMPEX S.R.L.;
- Contract de preluare deșeuri de poliuretan, nr.95/19.01/2012, între S.C. 4 BRANDS S.R.L. și S.C. SABI COM IMPEX S.R.L.;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/1016/18.11.2011, CUI 123646648, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Actul constitutiv al societății;
- Extras CF nr.13976/Baia Mare;



✓ **la data revizuirii – 02.12.2015:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Autorizația de mediu nr.12-60 din 16.03.2012, în original;
- Aviz de securitate la incendiu nr.1040309 din 30.01.2012, emis de ISU “Gheorghe Pop de Băsești” al județului Maramureș;
- Certificatul constatator, eliberat în 23.09.2015, de ORC de pe lângă Tribunalul Maramureș, în baza declarației pe proprie răspundere,
- Contract de preluare deșeurilor valorificabile (hârtie, carton, plastic), nr.91/09.01/2012, între titular și S.C. SABI COM IMPEX S.R.L.;
- Contract de preluare deșeurilor menajere și din activități economice, nr. J10357/10.01.2012, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A. și actul adițional nr.1 din 01.02.2015, la acesta;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeurilor valorificabile, nr.648/11.11.2014, încheiat cu S.C. REMAT MARAMUREȘ S.A.;
- Buletin de determinare nr.224-225 din 05.10.2015, pentru zgomot, efectuat de DSP Maramureș;
- Buletin de analiză toxicologică nr.218-219 din 05.10.2015, efectuat de DSP Maramureș;
- Referat de evaluare nr. 363/16.1.2015, în urma verificării amplasamentului;
- Fișa cu date de securitate a adezivului utilizat;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;

✓ **la data revizuirii - 21.01.2019**

- cererea de revizuire a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- autorizația de mediu nr. 12-60 din 16.03.2012, revizuită în 02.12.2015, în original;

**Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- 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 deșuri de ambalaje;

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea de Guvern 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. 1272/2008;

- 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

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;

- 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.**



## **B) Alte condiții:**

### **➤ Titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului 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 APM 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 informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;

- 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 – 10009/1988 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 măsuri corespunzătoare de evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;

- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- 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 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;



- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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;
- 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 reziduuri 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; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
- 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;
- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- 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 APM Maramureș și GNM – Serviciul CJ Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.**



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, cu modificările și completările ulterioare.

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 amplasamentului (clădiri+platforme betonate ) este de cca. 9.918 mp.

#### **Clădiri:**

- Hala nr. 1 - 4.361 mp - depozit materii prime;
- Hala nr. 2 - 2.727 mp, compartimentată astfel: secția debitare poliuretan; secția fabricare saltele; secție croitorie; secția lipire poliuretan; secția debitat fulgi poliuretan pentru perne; birouri, vestiare, grup social;
- Hala nr. 3 - 705 mp - fabricare perne;
- Hala nr. 4 - 1.136 mp - fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic;
- Centrala Termică - 25 mp;

**Instalații:** instalații de alimentare cu apă și canalizare; instalații de încălzire și preparare apă caldă menajeră, formată din centrală termică pe lemn de 465 kW, instalații de iluminat; instalație de exhaustare în secția de lipire poliuretan ;

#### **Mașini și utilaje:**

- secția debitare poliuretan: mașini de debitat contur - 2 buc.; mașini de debitat vertical, simple - 8 buc.; mașini de debitat vertical, automate - 2 buc.; conturex - 1 buc.;
- secția fabricare saltele: standuri lucru - 5 buc.;
- secția croitorie: mașini cusut - 8 buc.,
- secția croi: mașină tăiat - 1 buc.; plotter - 1 buc.;
- secția debitat fulgi poliuretan pentru perne: mașina debitat fulgi poliuretan - 1 buc.;
- secția fabricare perne: lada alimentatoare - 4 buc.; destrăcător orizontal - 2 buc.; ventilatoare - 4 buc.; buncăr amestec - 2 buc.; mașini de cusut - 5 buc.; amestecător pentru poliuretan - 1 buc.;
- secția lipire poliuretan: pistoale lipit - 5 buc.;
- secția fabricare a articolelor de ambalaj din material plastic (capacitatea maximă a instalației este de cca. 2 t/zi, 40 t/lună): moară – 1 buc.; vas de alimentare -1 buc.; extruder - 1 buc.; mașină de imprimare - 1 buc.; mașină de sudură (tăiere) -1 buc.; presă - 1 buc.; banc de împachetare produs finit - 1 buc.; regranulator - 1 buc.;
- secția balotare deșeuri de producție: presă - 2 buc.;

### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare: cantități/lună:**

- **pentru activitatea de confecționare perne, saltele, huse:** poliuretan - cca. 400 t/lună; adeziv - cca. 800 kg/lună; material textil (ață cusut) - cca. 10 kg/lună; lame – cuțite



pentru tăiere - cca. 6 kg/lună; folie polietilenă pentru ambalare - cca. 2 t/lună; saci polietilenă pentru ambalare - cca. 250 kg/lună;

- **pentru activitatea de fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic:** granule de HDPE și LDPE - cca. 40 t/lună; folie polietilenă recuperată în vederea reciclării – cca. 60 t/lună; cerneluri și vopsele - cca. 50 kg/lună; diluant - cca. 200 kg/lună.

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

a) alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere și pluviale – racord la rețelele de apă și canalizare ale municipiului, administrată de S.C. VITAL S.A. – nu se evacuează apă din procesul tehnologic;

b) energie electrică – din rețea națională de distribuție, cca. 15.000 Kwh/lună;

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

- **debitare poliuretan:** debitarea acestuia cu ajutorul unor mașini speciale de debitat la formele și dimensiunile specificate de beneficiari; ambalarea produsului finit în folie de polietilenă; depozitarea temporară a produsului finit; expediția către beneficiari;

- **lipire poliuretan:** lipirea a 2–4 unități de poliuretan cu adeziv, care este pulverizat pe suprafețele respective cu ajutorul unor pistoale de pulverizare; ambalarea produsului finit se face în folie de polietilenă; depozitarea temporară a produsului finit; expediția către beneficiari;

- **croire și confecționare huse:** tăierea țesăturii din material textil sau imitația pe anumite forme, conform cerințelor de la beneficiari, precum și coaserea acestora cu ajutorul mașinilor de cusut, pentru a obține huse, depozitarea temporară a huselor; expediția către beneficiari.

- **debitare fulgi poliuretan pentru perne:** resturile de poliuretan rămase de la debitare sunt trecute printr-o mașină de debitare fulgi, rezultând fulgi de poliuretan care vor fi utilizați la fabricarea pernelor, care sunt ambalați în saci din polietilenă și depozitați temporar în magazia de materii prime până la intrarea acestora în procesul de fabricație.

- **confecționare perne:** umplerea huselor cu material, acestea sunt cusute cu ajutorul mașinilor de cusut, ambalarea produsului finit se face în folie de polietilenă, depozitarea temporară a produsului finit, expediția la beneficiari.

- **balotare resturi de poliuretan rezultat din procesul tehnologic:** resturile de poliuretan care nu mai pot fi folosite ca material de umplură la confecționarea pernelor, este balotat cu ajutorul unei prese, depozitat temporar în depozitul propriu și valorificat prin predare la diverși valorificatori; în aceasta secție mai sunt balotate atât ambalajele din hârtie și carton în care au fost ambalate materialele auxiliare, cât și cele de folie de polietilenă.

- **colectarea deșeurilor nepericuloase, recuperarea materialelor reciclabile sortate:**

- colectarea și transportul deșeurilor din ambalaje recuperabile – folie material plastic de la agenții economici care le produc la secția de valorificare;

- **fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic:** granulele de HDPE și LDPE, achiziționate ca atare, sau obținute din deșeuri de ambalaje din material plastic, colectare, sunt descărcate în vasul conic de alimentare a estruderului care dezvoltă automat temperaturi cuprinse între 150 – 220°C, în funcție de natura granulelor, pentru topirea acestora și întinderea pe niște tamburi rezultând folia de polietilenă.





Sulul cu folie trece apoi prin mașina de imprimare unde sunt imprimate diferite forme și culori produsului finit sau sunt imprimate diferite texte. Sulul este preluat apoi de mașina de sudură (tăiere), care divizează în unități produsul finit (sacoșe, saci de menaj). Deșeurile de material plastic colectate sunt reciclate și transformate în granule, cu dimensiuni cuprinse între 3 - 4 mm, și sunt reintroduse în procesul de producție pentru obținerea de saci pentru deșeuri menajere.

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** diferite forme de poliuretan pregătit pentru canapele sau fotolii – cca.330 t/lună; poliuretan pentru perne – cca.70 t/lună; ambalaje de material plastic – 20 cca. t/lună;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** CT de 930 kW, care funcționează pe bază de combustibil solid - lemn, consumul mediu lunar de lemn de foc este de cca. 73 mc/lună, respectiv cca. 290 mc/an.

**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, 6 zile/săptămâna, 270 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**

- apele uzate menajere – sunt evacuate în canalizarea municipiului Baia Mare, administrată de S.C. VITAL S.A., conform contractului deținut;

**- factorul de mediu: aer**

a) sistem de reținere cu saci - la instalația de debitat fulgi, :

b) instalație de exhaustare în secția de lipire poliuretan cu adeziv, compusă din: hote de colectare amplasate deasupra meselor de lucru, filtru cu cărbune activ, ventilator, tubulatura metalică de evacuare a aerului epurat în atmosferă.

b) coș de dispersie al centralei termice, cu înălțimea de 12 m și diametrul de 500 mm;

**- 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 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 10009/1988,  
d) **vibrații** – conform STAS 12025/2-1981;

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

a.) **anual,**

- **până la data de 25 februarie**, gestiunea ambalajelor cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și respectarea Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **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, se va face 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;
- **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**

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

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

| Tip deșeu                                 | Cod deșeu | Cantitate/volum     | Mod de gestionare al deșeurilor                |
|---|-----------|---------------------|--|
| deșeuri de ambalaje de hârtie și carton   | 15 01 01  | 150 kg/lună         | valorificate prin terți                        |
| deșeuri de ambalaje de materiale plastice | 15 01 02  | 2000 kg/an          | valorificate prin terți                        |
| deșeuri metalice                          | 16 01 17  | 6 kg/lună           | valorificate prin terți                        |
| deșeuri textile                           | 04 02 22  | 1 mc/lună           | valorificate prin terți                        |
| deșeuri de ambalaje periculoase           | 15 01 10* | 5 kg/lună           | predate furnizorilor sau eliminate prin terți  |
| deșeuri menajere                          | 20 03 01  | cantitate variabilă | eliminate prin operatorul zonal de salubritate |



**2. Deșuri 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;

**3. Deșuri 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 utilizate pentru ambalarea produselor finite: folie polietilena pentru ambalare - cca. 2 t / lună; saci polietilena pentru ambalare – cca.250 kg / lună; saci Big Bags de 1000 kg – cca. 20 bucăți (reutilizabil);

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se livrează odată cu produsul finit, iar saci Big Bags de 1000 kg se reutilizează;

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** cerneluri și vopsele - cca. 50 kg/lună; diluant - cca. 200 kg/lună; adeziv - cca. 800 kg/lună, respectiv 9,6 tone/an(50% COV).

### **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 autorizați;

**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,  
Gabriel TAMĂIAN**



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



**Întocmit,  
consilier – Gabriela CRISTE**

