



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 104 din 18. 12. 2018

Ca urmare a cererii adresate de SC MARALEX SHOES SRL, cu sediul în mun. Buzău, str. Islazului, nr. 4A, jud. Buzău, înregistrată la nr. 13343 din 05.11.2018; în urma analizării documentelor transmise și a verificării; în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, 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: SC MARALEX SHOES SRL

din: mun. Buzău, str. Islazului, nr. 4A, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN ): - 1512, 1520

- fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie și a articolelor de harnașament (dotări  $\geq$  50 mașini)
- fabricarea încălțăminte ( producție  $\geq$  100 perechi/zi )

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
- plan de încadrare în zonă; plan de situație
- anunț public la depunerea solicitării
- notificare privind folosirea de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili conform anexei nr. 1.1 din Ordinul nr. 859/2005

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare CUI – 27597335 și certificat constatator - ORC Buzău
- decizia etapei de încadrare nr. 227/2018 pentru proiectul „Fabricare încălțăminte – relocare activitate de fabricare încălțăminte” și proces-verbal nr. 39/2018 privind respectarea condițiilor de realizare a proiectului - APM Buzău
- contract nr. 462/2016 - închiriere spațiu și asigurare utilități (alimentare cu apă, evacuare ape uzate, energie electrică, gaze) încheiat cu SC METAL SOMET SA Buzău
- contract seria 1BZ0166318 din 2018 – pentru gestionarea ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili, încheiat cu SC ECOLOGIC 3R AMBALAJE SA Brăila
- contract nr. 530/2017 – vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile – SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551  
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/

- contract nr. 143/2011 – depozitare deșeurii municipale și industriale (deșeurii de materiale composite textile impregnate, deșeurii textile, deșeurii de piele, deșeurii materiale plastice, deșeurii hârtie și carton) în Depozitul ecologic de deșeurii nepericuloase de la Gălbinași – SC RER SERVICII ECOLOGICE SRL Gălbinași
- contract nr. 1817/2013 și act adițional nr. 2/2016 – colectare deșeurii municipale – SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA
- contract nr. 2733/2011și act adițional nr. 7/2018 – colectare, transport și eliminare deșeurii de ambalaje periculoase din plastic și metal – SC DERATY MAX SRL Buzău

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 1171/2018 al MM - privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- SR 10009/2017, Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător



- OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
4. Substanțele periculoase se vor depozita și utiliza în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora.
5. Operațiile de reparare-întreținere ale mijloacelor de transport din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.
6. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.
7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
  - 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 mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora; evidența se păstrează cel puțin 3 ani;
  - să asigure colectarea separată a deșeurilor, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
  - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să realizeze valorificarea deșeurilor fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și să ia toate măsurile ca managementul deșeurilor să se realizeze cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
  - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;
  - să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008.
8. Titularul are obligația prezentării la APM Buzău, a notificării privind folosirea de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili, conform prevederilor Ordinului nr. 859/2005 și a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, în cazul atingerii valorilor prag pentru consumul de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili (cantitate > 5 t/an, conform anexei nr. 7, partea a 2-a, pct. 14).

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**



***Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).***

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); <http://apmbz.anpm.ro/>

### Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul are obligația respectării legislației în domeniul sanitar, sanitar-veterinar, PSI, protecția muncii, etc. și a obținerii avizelor/autorizațiilor de specialitate de la instituțiile avizatoare.

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



**I. Activitatea autorizată**

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

Suprafața totală a spațiului închiriat este de 2425,7 mp, compus din: un pavilion administrativ, atelier de pregătit, atelier de croit, secție de tras-tălpuit, secție de cusut fețe de încălțăminte și alte părți componente, magazine materii prime, produse finite, adezivi; spații depozitare deșuri

Utilaje și instalații:

- secție de cusut fețe de încălțăminte și alte părți componente: - mașini de cusut; mașini speciale; benzi transportoare

- atelier de croit: - ștanțe; mașini de preformat

- atelier de pregătit: - mașini de subțiat; mașini de șampilat; mașini de aplicat pânză

- secție de tras-tălpuit: - bandă transportoare; cuptoare electrice tratare încălțăminte; mașini de scămoșat; mese de uns; presă tălpi; mașină de curățat surplus soluție; mașină de egalizat; mașină de periat; mașină de ciocănit; mașini tălpi galosate; compresor

Mijloace de transport: autoturisme – 3 buc.

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

Materii prime, auxiliare	mod de ambalare	depozitare	cantități
--------------------------	-----------------	------------	-----------

Confecționare fețe de încălțăminte:

- piele bovină	- baloți	- magazie	- 11 t/an
----------------	----------	-----------	-----------

- materiale sintetice	- baloți	- magazie	- 4,4 t/an
-----------------------	----------	-----------	------------

- căptușeli	- baloți	- magazie	- 5,7 t/an
-------------	----------	-----------	------------

- soluții adezive	- bidoane metal/plastic	- magazie	- 0,22 t/an
-------------------	-------------------------	-----------	-------------

- Materiale auxiliare: accesorii metalice, accesorii mase plastice, ștaifuri, ață, fermoare, etc.

Confecționare încălțăminte:

- fețe cusute	- vrac	- magazie	- 110 000 perechi/an
---------------	--------	-----------	----------------------

- tălpi	- cutii carton	- magazie	- 110 000 perechi/an
---------	----------------	-----------	----------------------

- glencuri metalice	- cutii carton	- magazie	- 110 000 perechi/an
---------------------	----------------	-----------	----------------------

- soluții adezive	- bidoane metal/plastic	- magazie	- 2,9 t/an
-------------------	-------------------------	-----------	------------

- ceară, cremă finisat	- cutii metalice	- magazie	- 0,02 t/an
------------------------	------------------	-----------	-------------

- solvent	- bidoane metal/plastic	- magazie	- 0,55 t/an
-----------	-------------------------	-----------	-------------

- Ambalaje: - hârtie de ambalat, cutii de carton, saci polietilenă

Carburanți (alimentare de la stații de distribuție carburanți): - motorină - 1200 l/an

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

Utilitățile sunt asigurate de către proprietar, SC METAL SOMET SA, astfel:

- alimentare cu apă: - sursă proprie, foraj, H= 100 m

- evacuare ape uzate – canalizarea municipală

- energie electrică – rețeaua SC Electrica Furnizare SA

- energie termică – microcentrale termice

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

- aprovizionarea, recepția și depozitarea materiilor prime și auxiliare

- croirea elementelor

- pregătirea pieselor pentru cusut, subțierea marginilor pieselor

- asamblarea pieselor componente prin coasere, lipire, aplicarea accesoriilor, tăierea surplusului de material

- aplicarea ștaifurilor, fixarea calapodului, fixarea tălpii, fixarea tocurilor (după caz), finisare

- ambalare și livrare către beneficiari.



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- fețe încălțăminte – 44 000 perechi/an
- încălțăminte – 110 000 perechi/an
- curele, șireturi din piele – 50 kg/an

Destinație: piața internă

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

- microcentrale termice tip Ferolli, Ariston - 5 buc., cu puterea de 32 KW, fiecare
- combustibil: gaze naturale - consum: 15000 mc/an

7. Alte date specifice activității: - cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4615, 4642, 4647, 4759

8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi; 5 zile/săptămână

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

- Apă:- rețea de canalizare interioară pentru evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua municipală
- Aer: - instalație de exhaustare, tubulatură metalică și coș cu D= 0,3 m și H= 2,8 m – evacuarea noxelor din interiorul spațiului de producție

- instalații locale de absorție prevăzute cu filtre cu saci de pânză și saci de colectare, cu evacuarea aerului în interiorul halei - pulberi provenite de la operația de scămoșare

- 5 coșuri de evacuare cu D=0,1m – noxe microcentrale termice cu tiraj forțat

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

- Sol: - europubele - colectare deșeurii menajere, preluate de operatorul serviciului de salubritate

- spații amenajate – colectare selectivă deșeurii generate

- spații amenajate – depozitare substanțe periculoase

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

- Apă: - Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise de NTPA nr. 002/2002.

- Aer – La emisie:

- Emisiile rezultate în urma arderii de gaze naturale la microcentralele termice, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462 /1993 al MAPPM, astfel:

VLE pulberi < 5 mg/ Nm<sup>3</sup>

VLE CO ≤ 100 mg/Nm<sup>3</sup>

VLE SO<sub>x</sub> ≤ 35 mg/Nm<sup>3</sup>

VLE NO<sub>x</sub> ≤ 350 mg/Nm<sup>3</sup>

Mărimi de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% - alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

- Emisiile sub formă de vapori din spațiul de producție nu trebuie să depășească valoarea limită, conform Ord. nr. 462/1993 al MAPPM:

- 150 mg/m<sup>3</sup>, pentru un debit masic Q ≥ 3,0 kg/h – pentru acetat de etil

alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

- La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate – STAS nr. 12574/1987.

- Zgomote și vibrații - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 12025/2/81; - nivelul de zgomot la limita zonei funcționale, nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.



### III. Monitorizarea mediului

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

-Factor de mediu: Aer - Emisie:

- Punct de prelevare – coș evacuare noxe din interiorul spațiului de producție

- Indicator – acetat de etil

- Frecvența de determinare – anual

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății.

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

2.1- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, sub forma formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu ); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2 - Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare sau la solicitarea A.P.M.;

2.3 - valorile măsurate la emisie, pentru indicatorul acetat de etil - frecvența: raportare anuală la APM Buzău, până la data depunerii solicitării de obținere a vizei anuale

#### Notă:

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale	- cod 20 03 01	- 2 mc/lună
- deșeuri de fibre textile procesate	- cod 04 02 22	- 100 kg/lună
- alte deșeuri nespecificate	- cod 04 01 99	- 10 kg/lună
- deșeuri ambalaje hârtie-carton	- cod 15 01 01	- 100 kg/lună
- deșeuri de piele	- cod 04 01 08	- 300 kg/lună
- deșeuri ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	- cod 15 01 10*	- 10 kg/lună
- deșeuri ambalaje materiale plastice	- cod 15 01 02	- 50 kg/lună
- deșeuri de la materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	- cod 04 02 09	- 1 t/lună

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri municipale	- europubele
- deșeuri de fibre textile procesate	- containere
- alte deșeuri nespecificate	- container
- deșeuri ambalaje hârtie-carton	- containere
- deșeuri de piele	- containere
- deșeuri ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	- container metalic
- deșeuri ambalaje materiale plastice	- container
- deșeuri de la materiale compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	- container metalic



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); <http://apmbz.anpm.ro/>



4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- Următoarele tipuri de deșeuri generate sunt predate altor operatori autorizați pentru valorificare materială sau energetică, după caz: deșeuri ambalaje din hârtie, deșeuri ambalaje materiale plastice, ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, deșeuri de fibre textile procesate, alte deșeuri nespecificate

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate.

- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile municipale și asimilabile rezultate din activitățile desfășurate sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

Deșeurile nepericuloase (deșeuri de la materiale compozite, deșeuri de piele) vor fi eliminate în depozite autorizate, prin societăți autorizate, conform contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor generate din activitățile proprii, conform prevederilor actelor normative în vigoare, inclusiv pentru cele rezultate accidental din activitatea desfășurată.

- Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite: - saci polietilenă – 9 kg/an; - cutii carton- 2 t/an; - ambalaje de hârtie – 1,5 t/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele sunt comercializate împreună cu produsele finite

#### IV. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Substanțe periculoase folosite:

Solvenți (diferite denumiri) – 0,55 t/an

- solvent ST/120 - fraze de pericol: H 225; H 304; H319; H336; H411

- solvent AP - fraze de pericol: H 225; H 304; H319; H336; H411

Adezivi (diferite denumiri) – 3,12 t/an

- adeziv Desmodur RFE - fraze de pericol: H 225; H 336

- adeziv E.S. 8000/N - fraze de pericol: H 225; H 315; H319; H336; H411

- adeziv E.S. 9400 BC/F - fraze de pericol: H 225; H 315; H319; H336; H411; H304

- adeziv Primer 8200 - fraze de pericol: H 225; H 315; H319; H336; H411

2. Modul de gospodărire:

ambalare: - ambalaje originale ale producătorului - bidoane metalice/plastic

- transport: - auto, prin societăți autorizate

depozitare: - depozit special amenajat, securizat

- folosire/comercializare:

- adezivi - conform procesului tehnologic de lipire, sub supravegherea specialistului

- solvenți – curățare piele și diluare adezivi



Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;
- ambalajele se vor preda agenților autorizați pentru valorificare/eliminare

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI
- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase

**VI. Programul de conformare – Nu este cazul**

**Director executiv**  
ing. Gabriela MUNTEANU



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații**  
biolog Mirela MARIN

**Întocmit**  
Referent de specialitate  
Alexandru ANGHELACHE

