



Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 15.11.2017

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. <u>14445</u>
IEȘIRE	
Ziua <u>15</u>	Luna <u>11</u> 20 <u>17</u>

Titularul activității: SC EMMEVI IMPACT SRL

Adresa: Str. 1 Decembrie , Nr. 40, Tulcea , orasul Macin, Judetul Tulcea

Punct de lucru: Fabricarea articolelor de imbracaminte

Locația activității: Str. 1 Decembrie Nr. 40, orasul Macin, Judetul Tulcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1411	fabricarea articolelor de imbracaminte din piele	82	1822	fabricarea articolelor de imbracaminte din piele		
1412	fabricarea de articole de imbracaminte pentru lucru	83	1821	fabricarea articolelor de imbracaminte din piele		
1413	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)	84	1822	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)		
1414	fabricarea de articole de lenjerie de corp	85	1823	fabricarea de articole de lenjerie de corp		
1419	fabricarea altor articole de imbracaminte si accesorii	86	1824	fabricarea altor articole de imbracaminte si accesorii		
1420	fabricarea articolelor din blana	87	1830	fabricarea articolelor din blana		
1395	fabricarea de textile netesute si articole din acestea cu exceptia confectiilor de imbracaminte	77	1753	fabricarea de textile netesute si articole din acestea cu exceptia confectiilor de imbracaminte		
1396	fabricarea de articole tehnice si industriale din textile	78	1754	Fabricarea altor articole textile		
1399	fabricarea altor articole textile	78	1754	Fabricarea altor articole textile		
3299	fabricarea altor produse manufacturiere	82	1810	fabricarea articolelor de imbracaminte din piele		





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Tulcea**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: **Tulcea**

Prezența autorizație este valabilă **5 ani**.

Data emiterii:**2017**

Data expirării:**2022**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC EMMEVI IMPACT SRL** , cu punctul de lucru din str.1 Decembrie Nr. 40, orasul Macin Judetul Tulcea , înregistrată la APM Tulcea cu nr. 9554/04.08.2017 si completarile ulterioare inregistrate cu nr.11359/15.09.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului , a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC EMMEVI IMPACT SRL , cu punctul de lucru din str.1 Decembrie Nr. 40, orasul Macin, Judetul Tulcea

Documentația conține:

solicitare emiterie autorizatie de mediu nr. 9554/04.08.2017 si completarile ulterioare inregistrate cu nr.11359/15.09.2017, dispozitie de incasare nr.831/04.08.2017 cu dovada achitarii tarifului (OP nr.2423/01.08.2017), fisa de prezentare si declaratie, act dovada spatiu (Contract de inchiriere nr.1231/01.06.2017 incheiat cu SC ESTVAL PROPERTY SRL, plan de situatie si plan de incadrare in zona, dovada mediatizarii, Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr.8502/01.08.2013 si Act additional nr.15/T/N/01.06.2017 incheiat cu SC AQUASERV SA , Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.280/N/28.04.2016 incheiat cu SC ECOSALTECH SRL, Contract de prestari servicii nr.1/DNP/01.07.2017 incheiat cu SC GREEN LIFE SRL, Certificat de inregistrare si Certificat constatator emise de catre ORC de pe langa Tribunalul Tulcea, raport de teren nr.10783/01.09.2017, Decizie emiterie autorizatie de mediu nr.627/05.10.2017.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Nu este cazul.





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane. Persoanele desemnate, trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
- Pastrarea calitatii factorilor de mediu in zonele de activitate;
- Titularul autorizatiei este obligat să anunte autoritatea de mediu asupra oricărei modificări în structura unitatii, functionarea obiectivului în alte conditii decât cele prezentate în documentatie si impuse prin conditiile de protectie a factorilor de mediu;
- Autorizatia se păstreaza la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată si se prezintă pentru control organelor abilitate;
- In conformitate cu art.8 al.1 din Ordinul MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, aveti obligatia de a solicita emiterea unei noi autorizatii de mediu, cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al acesteia.
- In conformitate cu art.16 al.(4) din OUG nr.164/2008 pentru modificarea si completarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii lor, autoritatea competenta decide, pe baza notificarii titularului, mentinerea sau revizuirea actelor de reglementare
- In 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, 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





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

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

- Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea 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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- DECIZIA 2014/955/UE 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;
- Legea nr. 104/2011, privind protecția atmosferei;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 - Norme de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- HG nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- STAS 10009-2017 Acustică urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban;
- Legea 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea ambalajelor uzate.
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Normativul NTPA 002/2005 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate.
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare, și anume:
 - a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile



Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1413	Fabricare articole imbracaminte	500000,00	Bucati/an

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

SC EMMEVI IMPACT SRL detine conform contractului de inchiriere nr 1231/01.06.2017. incheiat cu SC ESTVAL PROPERTY SRL urmatoarele spatii in care isi desfasoara activitatea:

- 1.Sediu administrativ C1(P+3)**-constructie in suprafata de 296 mp (suprafata desfasurata 1184 mp), unde sunt positionate birourile administrative .
- 2.Sala de productie confectii textile C2(P+2)** : este o constructie in suprafata construita desfasurata de 4875 mp. repartizati astfel 1525 mp rezervati spatiilor comerciale- la parter (spatiu inchiriat altei societati) ,1625 mp la etajul 1 pentru sector confectii textile si 1625 mp la etajul 2 pentru departamentul calcatorie
- 3.Cladire corp C3** (magazie accesorii si magazie ate) Este o constructie cu suprafata construita de 11 mp.
- 4.Cladire corp C4 (P+1)** (depozite produse finite): constructie in suprafata construita de 85 mp , (suprafata desfasurata de 170 mp).
- 5.Cladire corp C5(P+1)** (depozite si sala de croit): constructie in suprafata construita de 464 mp (suprafata desfasurata de 928 mp).
- 6.Cladire corp C6** (birou gardieni): constructie cu suprafata construita de 45 mp.
- 7.Cladire corp C7** (rezervor apa): constructie cu suprafata de 82 mp.
- 8.Cladire corp C8** (camin vane): constructie cu suprafata de 12 mp.
- 9.Cladire corp C9** (beci): constructie cu suprafata de 21 mp.
- 10.Cladire corp C10** (florarie): constructie cu suprafata de 39 mp.





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

11Cladire corp C11 (birouri): constructie cu suprafata de 30 mp.

Cladirea este dotata cu sase centrale termice , pozitionate astfel: trei la la etajul 1 (doua la sectia de cusut si una la sectia de croit) si alte doua la etajul 2 (la sectia de calcat) si una la parter (la magazie).

Platforma betonata si cai de acces , insumand o suprafata totala de : 9092 mp.

Sectiile de confectii, croit, brodat si magazia de materiale au urmatoarele dotari:

Masini de cusut	126 buc.
Masina butoni	9 . buc
Masini de surfilat	59 buc.
Masina lineara	123 buc
Masina capse	4 buc
Masini STAFIR	8 buc
Masini croit	3 buc
Masini gaici	2 buc
Masina de aplicat nasturi	9 buc
Masina de aplicat RIVETI	1 buc
Masini decupat	1 buc
Masina de aplicat betelii	1 buc
Masina de aplicat elastic	1 buc
Masini pentru traveta	7 buc
Mese control	14 buc
Masina de brodat	1 buc.
Plotter	2 buc
Masini de crosetat	1 buc
Masini confectionat dantela	1 buc
Grup fier de calcat cu aburi	3 buc.
Masini cu fier de calcat	3 buc
Instalatie de calcat	2 buc
Masini de calcat	9 buc
Mese de calcat	12 buc
dispozitiv taiat tesatura	1 buc
Dispozitiv taiat cap span	1 buc
Intinzator tesatura	1 buc
Masina adezivat	1buc
Presa adezivat	1 buc
Presa termoadeziva	2 buc
Arzator ecoflam FA 58	1 buc
Prese de calcat	10 buc.
Prese cu aer	4 buc
Prese cu vapori	2 buc
Prese	11 buc
Manechini	5 buc
Uscatoare	2 buc

Parcul actual de autovehicule este compus din :

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea . Str. 14 Noiembrie nr. 5. e-mail : office@apmtl.anpm.ro





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

- Autocamion Iveco 3,5 t - inchiriat
- Autoturism de teren BMW X5-1 buc
- Autoturism de teren Duster- 2 buc
- Autoturism Toyota Yaris-1 buc
- Porche Cayenne Diesel II 3.0/245 CP

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	diverse tesaturidin bumbac, amestec de bumbac cu fibre artificiale sau numai fibre artificiale, etichete	Materie primă	500000,00	Metri/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	nasturi	Materie auxiliara	2500000	Buc/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	butoni	Materie auxiliara	2500000	Buc/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	ata	Materie auxiliara	150000000	metri/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	fermoare	Materie auxiliara	500000	Buc/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	etichete	Materie auxiliara	1000000	Buc/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte materii	panglica	Materie auxiliara	50000	metri/an		producere articole de îmbracamint e	depozit	nu
Alte	Vata	Materie	10000,00	Kilogram/an		producere	depozit	nu



Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

materii	naturala folosita la umpluturi	auxiliara				articole de imbracaminte		
---------	--------------------------------	-----------	--	--	--	--------------------------	--	--

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	racord la rețeaua de alimentare cu apă a SC AQUASERV SA	117,00	Metri cubi/luna
Canalizare	racord la rețeaua de canalizare a SC AQUASERV SA	93,60	Metri cubi/luna
Energie	racord la rețeaua SC ENEL DISTRIBUTIE DOBROGEA SA	22100,00	KW/luna
Energie	6 Centrale termice proprii cu funcționare pe motorina	3,00	tone/luna

....

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fluxul tehnologic care se desfășoară în cadrul S.C. Emmevi Impact S.R.L. Macin, va cuprinde următoarele faze:

- aprovizionare cu material și accesorii din import , ambalate în folie și cutii carton
- croirea țesăturii și a captuselii
- brodarea pieselor la mașina de brodat automată
- procedura de adeviziv
- confectionarea propriu-zisă în flux, pe fiecare mașină executându-se o singură operație. Piesele de componentă hainelor sunt croite și modelate prin coasere la mașinile de cusut apoi se execută montarea elementelor decorative (nasturi, fermoare, butoni, etichete), se finisează, se ambalează în cutii de carton , pe paleti din lemn, saci de plastic sau containere din metal sau se ambalează numai în saci și se livrează pe umerase .Coaserea nasturilor, baterea butonilor și alte accesorii se fac cu mașini speciale.
- finisarea, controlul calitatii, calcat , etichetat , ambalarea pe umerase în saci de nailon, cutii de carton de dimensiuni standard și paleti care se depozitează în magazinele de livrare sau încărcare în camion .

- în situația în care unele produse se patează cu pete mici de ulei (de la mașinile de cusut) atunci se folosește mașina de curățat pete Această este amplasată într-o magazie, în spațiu special amenajat având în dotare un rezervor de 1 litru pentru soluție și aparat de aspirat în scop de uscare.Această mașină este alimentată cu soluție pentru pete MINOR C ,soluție ce este pulverizată pe pata de ulei după care se aspiră pentru a rămâne țesătura curată .Precizăm faptul că în urma efectuării acestei operațiuni nu rămân reziduri de soluție și deci nu rezultă deseuri .

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

--	--	--

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	articole de îmbracaminte	500000,00	Bucati/an	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
motorina	motorina	3,00	tone/luna	6 Centrale tip Blowtherm	P=29900 Kcal/h

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4611	intermedieri in comertul cu materii prime agricole , animale vii, materii prime textile, si cu semifabricate
4616	intermedieri in comertul cu textile , confectii din blana, incaltaminte, si articole din piele
4618	intermedieri in comertul specializat in vanzarea produselor cu caracter specific
4619	intermedieri in comertul cu produse diverse
4669	comert cu ridicata al altor masini si echipamente
6810	cumpararea si vanzarea de bunuri imobiliare proprii
6820	inchirierea si subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate
7490	alte activitati profesionale, tehnice si stiintifice
7711	activitati de inchiriere sileasing de automobile si autovehicule rutiere usoare





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

7739	activitati de inchiriere si leasing cu alte masini , echipamente si bunuri tangibile
8292	activitati de ambalare

8. Programul de funcționare
 8 ore pe zi , 5 zile pe saptamana

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)

Nu este cazul

Aer

3 Cosuri de fum din inox cu H=13-15 m

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

....

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
 Spațiu special pentru colectarea selectivă a deșeurilor, prevăzută cu pubele
 inscripționate.

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

- nivelul zgomotului produs se va încadra în prevederile STAS 10009 / 2017 Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban;
- Calitatea apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare se va încadra în prevederile Normativului NTPA 002/2005 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005 privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic al apelor uzate.
- emisiile se vor încadra în prevederile Ordinului nr.462/1993.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

III. Monitorizarea mediului

....

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

....

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

--	--	--	--	--	--

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
04 02 22	deseuri de fibre textile procesate	procesul de productie	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	ambalaje de hârtie și carton	de la ambalarea materiilor prime	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	ambalaje de materiale plastice	de la ambalarea materiilor prime	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	Deseuri metalice	procesul de productie	100,00	Kilogram/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

							numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la angajatii firmei	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

.....
2. Deșeuri colectate
 Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate Nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

.....
3. Deșeuri stocate temporar
 Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate Nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșuri transportate Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform cap.VII

7. Ambalaje folosite

Cosuri metalice – 100 buc/luna; cutii din carton - 100 buc/luna; saci din plastic – 5000 buc/luna.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Produsul finit rezultat este ambalat corespunzator si trimis direct clientului extern cu care societatea desfasoara activitati de tip LOHN, astfel, SC EMMEVI IMPACT SRL nu introduce pe piata nationala produse ambalate.





Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

....

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul

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

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere	Cauze	Efecte



Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

al securității		

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase
 Nu este cazul.

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

Nu este cazul

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

- 1.Evidența gestiunii deșeurilor conform art.49 alineatul (1) din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor **anual – termen de raportare 31 martie.**
- 2.Raportarea anuală a rezultatelor analizelor indicatorilor de calitate ai apelor uzate către APM Tulcea (pH; suspensii; substanțe extractibile cu solvenți organici; detergent, azot amoniacal, reziduu fix, cloruri), în primul trimestru.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșuri.
2.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	ianuarie-martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 17(saptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Chim.Mirela Aurelia RAICU



**SEF SERVICIU
 AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII
 Ing. Camelia MICU**



Nr.A.A.A. 4662/15.11.2017

