



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 52 din 23.04.2012

Revizuită în data de 03.02.2016

Titularul activității: AGROMAR SRL

Adresa: str. Biserica Troita, nr. 9, com. Balotești, sat. Saftica, jud. Ilfov

Punct de lucru: AGROMAR

Locația activității: str. Calea Urziceni, nr. 176, oras Fierbinți-Târg, sat. Fierbintii de Sus, jud. Ialomița

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
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de ferma		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll aaaa

Data expirării: 23.04.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de AGROMAR SRL, cu punctul de lucru din str.Calea Urziceni, nr. 176, oras Fierbinți-Târg, sat. Fierbintii de Sus, jud. Ialomița, înregistrată la APM Ialomița cu nr. 7291/27.10.2015, a completărilor înregistrate cu nr.7687/12.11.2015 și nr.239/13.01.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971; Fax: 0243-215949; e-mail : office@apmil.anpm.ro



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru AGROMAR SRL, cu punctul de lucru din str.Calea Urziceni, nr. 176,oras Fierbinți-Târg,sat.Fierbintii de Sus, jud.lalomita,

Documentația conține:

- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.1192/18.07.2014;
- Contract de vanzare autentificat cu nr.345/19.09.201418.07.2014;
- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.512/01.10.2010;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr.1195585219/12.10.2010, incheiat cu SC ENEL ENERGIE SA;
- Contract de prestarea serviciului de salubritate nr.937/23.07.2012, incheiat cu SC ECO VE CODRII VLASIEI SRL Dridu si act aditional incheiat in 25.02.2013, valabil pe perioada nedeterminata;
- Contract de furnizare apa nr.743/29.06.2011, incheiat cu SC RAJA SA Constanta;
- Contract privind preluarea si epurarea apelor uzate nr.470/21.09.2015, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, valabil 12 luni;
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.3/26.05.2015, incheiat cu Primaria Fierbinti Targ;
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.8/30.09.2015, incheiat cu Primaria Fierbinti Targ;
- Certificat de inmatriculare CUI 16815329 J23/1487/2004, emis de ORC de pe langa Tribunalul Bucuresti;
- Certificat constatator nr.60506/07.10.2015, emis de ORC de pe langa Tribunalul Ilfov;
- Certificat constatator nr.21087/02.05.2011, emis de ORC de pe langa Tribunalul Bucuresti;
- Actul constitutiv al societatii;
- Fisa de prezentare di declaratie elaborata de SC AGROMAR SRL;
- Dovada plata tarif achitat conform extras de cont APM Ialomita din3.11.2015;
- Pan de situatie si plan de incadrare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de construire nr.26/05.12.2014, emisa de Primaria Fierbinti Targ;
- Autorizatie de construire nr.1/10.02.2015, emisa de Primaria Fierbinti Targ;
- Autorizatie nr.7162/16.09.20414, emisa de CJ Ialomita-DISP;
- Autorizatie sanitara veterinara nr.8/21.06.2011, emisa de DSVSA Ialomita;
- Notificare nr.687/18.11.2014, emisa de DSP Ialomita;
- Clasarea notificarii nr.7909/08.12.2014, emisa de APM Ialomita;
- Decizia etapei de incadrare nr.290/29.09.2014, emisa de APM Ialomita;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

-Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului, pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot, verificandu-se totodata si eficienta acestora pentru a nu se depasi pragul fonic admis ;

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu ;

-Agentul economic are obligatia de a solicita, obtine si respecta actul de reglementare ce va fi emis de ISUJ Ialomita;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949,e-mail : office@apmil.anpm.ro

- Se va realiza colectarea selectiva a deseurilor rezultate pe amplasament, acestea se vor depozita temporar in spatii special amenajate si recipienti specifici fiecarui tip de deseou, iar deseurile:reciclabile se vor preda unitatilor autorizate sa colecteze si sa valorifice deseuri reciclabile ;
- Deseurile se vor elimina periodic astfel incat sa nu se depaseasca capacitatea de depozitare a spatiilor, containerelor, a platformelor betonate care au ca destinatie acest lucru ;
- Se interzice aruncarea, depozitarea deseurilor in afara amplasamentelor special amenajate in acest scop;
- Se vor depozita corespunzator materiile prime si auxiliare, produsele finite, subprodusele pentru desfasurarea in siguranta a activitatii si protectia zonelor invecinate ;
- Gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje, se va realiza in conformitate cu prevederile Legii 249/2015 modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Emisiile si imisiile de poluanti atmosferici se vor incadra in limitele impuse de legislatia privind protectia aerului inconjurator printr-o exploatare corespunzatoare a instalatiilor tehnologice;
- Se vor respecta obligatiile privind fondul de mediu;
- Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

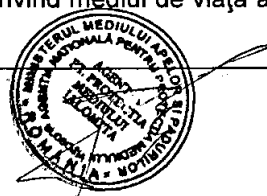
Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deseurilor, republicata in 2014;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase;
- Ord. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 349/2005 privind depozitarea deseurilor, modificata si completata de HG 210/2007 si HG 1292/2010;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, modificata si completata de 1079/2011;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- Legea.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Ord.462/1993 pentru aprobarea Conditiiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare;
- Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate , cu modificarile si completarile ulterioare ;
- OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu aprobata de Legea 105/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- LEGE 307/2006 privind apărarea impotriva incendiilor;
- Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949,e-mail : office@apmil.anpm.ro



-HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul cu modificarile si completarile ulterioare;

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.

-APM Ialomita isi rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizatii sau de a retrage autorizatia, in conditiile aparitiei unor noi reglementari survenite dupa emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii.

-In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu care trebuie asumate de partile implicate

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	10000,00	Kilogram/zi

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

-Cladire moara S= 543 mp; sopron S= 200 mp; magazie produse finite S= 200 mp; grup sanitar – vestiar S= 50 mp, silozuri metalice 11 buc cu capacitatea totala de stocare 3500 mc, respectiv 5 silozuri x 500 t fiecare si 6 silozuri x 400 t fiecare. Acestea sunt amplasate pe platforma betonata si prevazute cu rampa de incarcare – descarcare cereale; uscator cereale – nu functioneaza (acesta nu este dotat cu recipiente GPL); snecuri melcate, tablou electric silozuri si suporti sustinere.

-utilaje cladire moara: transportor melcat Ø 200; precuratitor tip V40; ciclon pentru precuratitor V 40; sistem de filtrare pentru precuratitorul V 40; transportor melcat in jgheab Ø 200; elevator cu cupe productivitate 45t/h; transportor melcat in jgheab Ø 200; tablou electric; siloz metalic cilindric Ø 2, 37; siloz metalic cilindric Ø 3,16; siloz metalic Ø 3,16; transportor melcat inclinat Ø 152; transportor melcat inclinat Ø 152; transportor melcat inclinat Ø 152; transportor melcat inclinat Ø 150; transportor melcat inclinat Ø 152; baterie compusa din 2 mori structural MS22; baterie de filtrare cu aspiratie; elevator cu cupe productivitate 30 t/h; amestecator orizontal; doze tensometrice; transportor melcat inclinat Ø 76; elevator cu cupe productivitate 35 t/h; transportor melcat in jgheab Ø 200; siloz textile tip sac Trevira; transportor melcat inclinat Ø 102; computer de proces; tablou electric FNC; suporti sustinere si montaj utilaje; componente de etansare si asamblare necesare pentru montaj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

-mijloace de transport – Ford New Tranzit – 1 buc IF 04 FNC;

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	cereale (porumb, grau, srot soia, srot floarea soarelui, orz)	Materie primă	10000,00	Kilogra m/zi		preparare hrana animale ferma	silozuri metalice	
Alte materii	premixuri tip H Nutritie animala	Materie primă	200,00	Kilogra m/zi		preparare hrana animale ferma	magazie	
Alte materii	saci rafie	Ambalaje	200,00	Bucati/zi		ambalare produs finit	magazie	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	racord la rețeaua de apă a localității	0,00	
Energie	racord la rețeaua de energie electrica a localității	2000,00	KiloWatt/luna
Canalizare	bazin betonat vidanjabil cu V=46 mc	20,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Cumpararea materiilor prime (cereale, premixuri), receptia calitativa a acestora, transportul cerealelor in silozuri, fabricarea furajelor pentru hrana animalelor de ferma, insacuire produs finit si comercializare acestuia.

Preluarea cerealelor din groapa de receptie, unde sunt descarcate din mijloacele de transport, transportul cerealelor pana la precurator (acesta este dotat cu ciclone de linistire si sistem de filtrare),precurare, transportul pana la silozurile cilindrice aflate in cladirea morii(3 silozuri cu capacitatea de 20 t fiecare) pentru stocare temporara, transportul la cuva de preluare a celor 2 mori cu cu ciocanele montate in subsolul cladirii(capacitatea 3 t/h), macinisul este transportat in amestecator prevazut cu 4 doze tensometrice unde se adauga premixurile. Furajul obtinut este transportat in silozurile textile tip sac trevira si de aici transportat in masina de dozat si insacuit. Produsul finit ambalat in saci este transportat si depozitat in magaziele de furaje, iar praful si pulberea reintra in procesul tehnologic .

Intregul proces de productie a furajelor este automatizat, acesta fiind comandat de computerul de proces, prin intermediul tabloului electric al FNC-ului.



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

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	hrana pentru animale	10000,00	Kilogram/zi	comercializare

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

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
4621	Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat
5210	Depozitari
4941	Transporturi rutiere de marfuri
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate

8. Programul de funcționare

Luni-vineri (ocasional sambata) 8 ore/zi, 40 ore/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)

Aer

-utilajele instalației tehnologice sunt din anul 2011;

-sistemul de transport de la buncarul de recepție la silozurile mari este dotat cu sistem de desprafuire;

-sistem de filtrare pentru precurator; baterie de filtrare cu aspirație în zona morilor plasate în subsolul clădirii ;

Alte surse de poluare

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Tratare ape pe amplasament

Sol

Alți factori de mediu (după caz)

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

- container pentru colectarea deșeurilor menajere;
- bazin betonat vidanjabil cu V=46 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere.

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

- incadrarea nivelului de zgomot în limitele admise de standardele și normele legale în vigoare;
- incadrarea emisiilor și imisiilor de poluanți atmosferici în limitele impuse de legislația privind protecția aerului înconjurător, printr-o exploatare corespunzătoare a instalațiilor;
- incadrarea concentrației poluanților evacuați cu apele uzate generate pe amplasament în valorile limita admisibile impuse de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și în limitele și restricțiile impuse de operatorul serviciului public detinator de stație de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

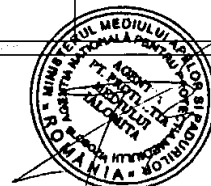
Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată menajera evacuată

Prezentele valori sunt preluate din Contractul nr.470/21.09.2015, privind preluarea și epurarea apelor uzate menajere, încheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni.

Loc. de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
bazin betonat vidanjabil	apa uzata menajera	pH	8.50	unit pH
		Azot amoniacal	20.00	Miligrame/Litru
		Substante extractibile cu solvent organici	20,00	Miligrame/Litru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



		Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	250,00	Miligrame/Litru
		Consum chimic de oxygen metoda cu dicromat de potasiu (CCO _{Cr} ⁶⁺)	350,00	Miligrame/Litru
		Detergenti sintetici	30,00	Miligrame/Litru
		Materii totale in suspensie	250,00	Miligrame/Litru
		Sulfuri si hidrogen sulfurat	0,50	Miligrame/Litru
		Reziduu filtrate la 105 grade C	2000,00	Miligrame/Litru

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

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

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

Monitorizarea aerului

Monitorizarea apei

-Se vor respecta prevederile contractului nr.470/21.09.2015, privind preluarea si epurarea apelor uzate menajere, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni.

Monitorizarea apei subterane

Monitorizarea solului

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.

-Se vor transmite la APM Ialomita buletinele de analiza obtinute la fiecare vidanțare, in termen de 15 zile de la obtinerea lor.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

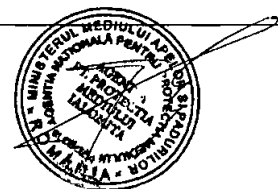
1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate		100,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice		2,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)

2. Deșeuri colectate

Deșeuri comercializate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

3. Deșeuri stocate temporar

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

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

Deșeuri transportate

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

-Deseurile menajere se colectează în container și sunt preluate conform contract nr.937/23.07.2012 încheiat cu SC ECO VEST CODRII VLASIEI SRL Dridu;

-Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	saci de rafie	200,00	Bucati/zi

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Respectarea prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

2. Modul de gospodărire

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

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

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.
3	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Laurentiu GHIAURU



ȘEF SERVICIU AAA,
Anisoara PLOESTEANU

Întocmit,

Marilena POPESCU