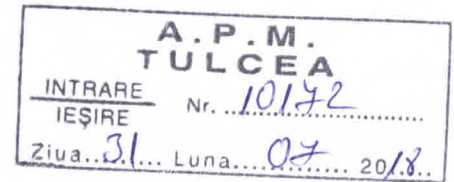


Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 22 din 31.07.2018



Titularul activității: S.C.OZON WHITE S.R.L

Adresa: com. Mahmudia, strada Trandafirilor nr .5, jud.Tulcea

Punct de lucru: SPALATORIE TEXTILE

Locația activității: comuna Mahmudia ,strada Trandafirilor nr. 5, jud.Tulcea

Activitatea 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
9601	Spalarea si curatarea (uscarea) articolelor textile si a produselor din blana-cu exceptia atelierelor mestesugaresti de retusare/vopsire manuala a articolelor din textile, piele sau blanuri	284	9301	Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor

Emisă de: APM Tulcea

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Tulcea

Data emiterii: 31.07.2018

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin.2 din OUG nr.75/19.07.2018)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu, adresate de S.C.OZON WHITE SRL., cu punctul de lucru din com. Mahmudia, strada Trandafirilor nr.5, jud.Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr.6844/22.05.2018 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în data de 25.05.2018, în baza H.G.nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

acte normative, a H.G nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OMMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru :**SPALATORIE TEXTILE** titular **S.C. OZON WHITE S.RL** ,cu punctul de lucru in com. Mahmudia ,strada Trandafirilor nr.5 ,jud.Tulcea.

Documentația conține:

- cerere de emitere a autorizației de mediu înregistrată la APM Tulcea cu nr.6844/22.05.2018;
- dovada platii tarifului de 500 lei aferent etapei de analiza a documentatiei,
- certificat de inregistrare ,certificat constatator nr.7048/04.04.2018 emis de O.R.C de pe langa Tribunalul Tulcea ;
- fișa de prezentare și declarație,
- contract de inchiriere nr 2/04.04.2018 incheiat cu SC ADRIA ALL TOUR SRL ,
- plan de situatie /incadrare;
- contract de vanzare cumparare nr.3/2018 inchiat cu SC NARUAL SRL Fagaras;
- contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr 67/16.12.2015 incheiat cu SC UTIL AQUA SRL si SC ADRIA ALL TOUR SRL;
- contract nr. 164/18.05.2018 incheiat cu SC STAR ECO SALUBRIS SRL;
- Aviz tehnic de racordare E-Distributie Dobrogea SA nr. 01845887/05.03.2018;
- Decizia CIA nr. 478/18. 06.2018 de emitere a autorizației de mediu .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici care efectuează operații de colectare și transport de deșeuri, au obligația 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, modificată și completată de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68/2016, sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

- Reparațiile capitale la utilajele din dotare se fac numai în unități autorizate, în spațiul din dotare se fac doar mici intervenții.
- Ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;
- Deșeurile menajere se colectează în recipiente tip europubele, fiind preluate de operatorul de salubritate conform contractului încheiat;
- Păstrarea curățeniei și a calității factorilor de mediu în incinta și împrejurimile obiectivului;
- Se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu.
- In caz de poluare accidentală se va acționa imediat pentru limitarea efectelor poluării și se va anunța direct APM Tulcea și Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Tulcea, pentru luarea măsurilor ce se impun.
- Titularul va suspenda activitatea până la restabilirea conformității, în cazul în care reprezintă un pericol direct asupra sănătății umane și a mediului

Autoritatea teritorială de mediu își rezervă dreptul să solicite alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului

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 nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68/2016;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 - Norme de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- STAS 12574/87 STAS privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- STAS 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

- H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate cu completările și modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare-republicata
- Legea Nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- 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.

- 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 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.

- Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;

-În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit.a), din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

-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, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax: 0240510621

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

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

Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate;

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	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	capacitate proiectata	UM
9601	Spalarea si curatarea (uscarea) articolelor textile si a produselor din blana- cu exceptia atelierelor mestesugaresti de retusare/vopsire manuala a articolelor din textile, piele sau blanuri	9301	Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor	5000	Kg/luna

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

Dotările specifice: clădiri (cu suprafața spațiilor ocupate), utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate, etc.

Societatea detine in baza contractului de inchiriere nr. 2/04.04.2018 o suprafata de teren de 270 mp, pe care este edificata o cladire cu suprafata de 123 mp, compartimentata in:

- Camera rufe murdare cu S=18 mp
- Vestiar cu S=5 mp
- Sala masini de spalat cu S=100 mp



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

Utilajele din dotare sunt:

- masina de spalat rufe cu turatie mare de stoarcere si programator model W5180H
- masina de spalat rufe cu turatie mare de stoarcere si programator model W5300H
- masina de spalat rufe cu turatie mare de stoarcere si programator model W5300H
- uscator de rufe model T5550
- uscator de rufe model T5350
- calandru electric GMP model G21-50

Toate utilajele functioneaza electric.

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

3. Bilanțul de materiale

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili, intrate în proces.

În activitatea desfășurată în cadrul spălătoriei textile se utilizează următoarele tipuri și cantități de materiale:

- apă – cca. 7 mc/lună
- hipoclorit de sodiu sol. 12,5% clor activ (CAS 7681-52-9) – 60 kg/lună
- apă oxigenată 35% (CAS 7722-84-1) - 80 kg/lună
- detergent AUTOMATIC PRESTO BIOACTIV EXTRA (CAS 497-19-8) – 50 kg/lună

-saci folie plastic-75 kg/lună(pentru ambalare produse spalate)

Toate produsele folosite în activitate sunt biodegradabile.

Capacitatea maximă a spălătoriei este de 5000 kg/lună.

4. Utilități

Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.): surse, cantități, volume

Alimentare cu apă

Alimentarea cu apă a obiectivului este realizată prin racord la rețeaua de distribuție a localității Mahmudia administrată de SC UTIL AQUA SRL Mahmudia. Volum de apă utilizat – 7 mc/lună

Evacuarea apelor uzate se realizează prin racord la rețeaua de canalizare a localității Mahmudia administrată de către SC UTIL AQUA SRL Mahmudia. Volum de apă evacuat – 5,6 mc/lună



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

Energia electrica

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din sistemul energetic national prin racord, in baza contractului incheiat cu Enel Energie SA, astfel incat sa asigure functionarea utilajelor din dotare

Consum de energie conform facturii 1000 kw/luna.

Alimentarea cu energie termica se realizeaza cu aparate electrice

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
apă	Racord alimentare cu apa a UAT Comuna Mahmudia	7	mc/an
canalizare	rețeaua de canalizare a localitatii Mahmudia administrata de catre SC UTIL AQUA SRL Mahmudia	5,6	mc/an
Energie electrică	Rețea SC ENEL ENERGIE SA	1000	Kw/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic consta in: receptionarea articolelor care urmeaza a fi spalate, sortarea acestora, spalarea cu ajutorul masinilor de spalat, uscarea acestora in uscatoare, calcarea acestora cu ajutorul calandrului electric, returnarea acestora solicitantilor (clientilor), ambalare.

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

5. Produsele și subprodusele obținute: produse curatate si spalate –cca 5000 kg/luna

6. Datele referitoare la centrala termică proprie

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

8. Programul de funcționare

16 ore/zi; 7 zile/ saptamana; 360 zile/an;



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

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

Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Emisiile de poluanți gazoși se vor încadra sub limitele prevăzute în Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

Alte surse de poluare. Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament. Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament Nu este cazul.

Sol. Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz). Nu este cazul.

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

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

- La limita amplasamentului vor fi respectate prevederile STAS 10009/2017 și Ord. 119/2014.

-Se va respecta prevederile Normativului NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 *pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate cu completările și modificările ulterioare;*

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-vor fi respectate prevederile STAS 12574/1987– Aer în zonele protejate. Condiții de calitate.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, 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

-se va respecta Normativul NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate cu completările și modificările ulterioare;

- **Concentrații maxime admise pentru apa subterană.**Nu este cazul.

Valori admise pentru sol .Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului.Nu este cazul.

Monitorizarea apei. Se vor face analize, annual, la indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate (pH, materii în suspensii, CBO5, CCO-Cr, detergent, substante extractibile cu solvent organici)

Monitorizarea apei subterane. Nu este cazul.

Monitorizarea solului .Nu este cazul.

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
20 03 01	deseuri municipale	personalul de	40	kg/luna	Valorificare	R 12	schimbul de deșeuri în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

	amestecate	deservire					vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
15 01 10*	Deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la activ de dezinfectare	1,9	kg/luna	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R11

2. Deșeuri colectate .Nu este cazul.
3. Deșeuri comercializate. Nu este cazul.
4. Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate. Nu este cazul.
5. Deșeuri de baterii și acumulatori colectate. Nu este cazul.
6. Deșeuri stocate temporar.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul de deservire	40	kg/luna	Valorificare	R 12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

15 01 10*	Deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la activ de dezinfectare	1,9	kg/luna	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R11
-----------	---	-----------------------------	-----	---------	--------------	-----	---

7. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) .Nu este cazul.

8.Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate. Nu este cazul.

9.Deșeuri de baterii și acumulatori tratate .Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate Transportul se face prin agenți economici autorizați pentru preluarea, colectarea, transportul și valorificarea/eliminarea deșeurilor.

11. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor art. 49 titularul are obligația să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare;

12. Ambalaje folosite

Saci din folie de plastic – 75 kg/luna

13. Modul de gospodărire a ambalajelor :se livreaza odata cu articolele spalate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanțele toxice si periculoase sunt constituite din solutii de igienizare si dezinfectie (detergenti, dezinfectanti) care sunt depozitati in spatiu special amenajat cu suprafata de 2 mp, cu pardoseli impermeabilizate, astfel incat nu exista riscul de poluare a solului, subsolului sau apelor de suprafata sau subterane. Solutiile de dezinfectie utilizate sunt substante biocide conform fiselor de securitate.

Tipuri de solutii de dezinfectie : Mikro Quat Extra



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Tulcea

Precautii pentru mediul inconjurator : in forma de livrare : « nu se va permite sa intre in contact solul, apele de suprafata sau freatice » ; **la dilutia de utilizare :** « nu sunt necesare masuri de prevedere speciale pentru mediul inconjurator »

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale omologate de către producători.
- **transport:** se face cu mijloacele de transport autorizate, închiriate și ale furnizorilor.
- **depozitare:** sunt depozitate conform prevederilor fișelor de siguranță, în magazinele de pe amplasament. Depozitarea, manipularea și livrarea , se face în starea de achiziție
- **folosire:** conform fișelor de siguranță

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

Ambalajele contaminate vor fi stocate temporar și predate societăților autorizate, conform contractului încheiat.

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

- instruirea personalului de deservire cu privire la gestiunea substanțelor și amestecurilor periculoase.
- respectarea prevederilor fișelor de siguranță.

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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase .Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate .Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi 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

-Evidența gestiunii deșeurilor conform art.49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare - **anual – termen de raportare 31 martie.**

-Raportare anuală a ambalajelor conform Ordinului Nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje – **termen 25 februarie.**

-Transmiterea rapoartelor de încercare în maxim 10 zile de la data obținerii acestora.

Prezenta autorizație de mediu conține 13(treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3(trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Chim. Mirela Aurelia RAICU



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Ing. Simona CONSTANTINESCU

Nr.AAA *33/R* *Bo*.07.2018



