



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 10 269
IEȘIRE	
Ziua..22	Luna...08... 2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 101 din 22.08.2022

Titularul activității: S.C TEO-ELA BUJOR S.R.L

Adresa sediu: oraș Măcin, str. 1 Decembrie 1918, nr.139, Parter, Spațiul 1, Lotul 1, Birou 2, județul Tulcea

Punct de lucru: oraș Măcin, str. 1 Decembrie 1918, nr.139, Hala producție , spațiul 2, județul Tulcea

Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN

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
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	129	2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		

Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Data emiterii: 22.08.2022

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – ”Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,,.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **S.C TEO-ELA BUJOR S.R.L**, cu punctul de lucru în orașul Măcin, str. 1 Decembrie 1918, nr.139, județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 7087/26.05.2022 și a completărilor înregistrate cu nr. 8445/28.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, **se emite:**

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Pentru S.C TEO-ELA BUJOR S.R.L, cu punctul de lucru în oraș Măcin, str. 1 Decembrie 1918, nr.139, Hala producție , spațiul 2, județul Tulcea

Documentația de emiteră a autorizației de mediu conține: solicitare de emiteră autorizație de mediu nr. 7087/26.05.2022; completări înregistrate cu nr. 8445/28.06.2022; dovada achitării tarifului; fișa de prezentare și declarație; dovadă publicare anunț Primăria Măcin nr.6531/25.05.2022; anunț online în Anunțul de mediu din data de 26.06.2022; plan de amplasare în zonă; plan de situație; certificat de înregistrare; certificat constatator; raport de teren nr. 8119/20.06.2022 întocmit de APM Tulcea; contract de împrumut de folosință-comodat pentru spațiu; contract prestări servicii valorificare deșeură încheiat cu agent economic autorizat; decizia de emiteră a autorizației de mediu emisă de APM Tulcea cu nr. 71/05.07.2022,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Nu este cazul

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Beneficiarul prezentei autorizații are următoarele obligații în domeniul gestionării deșeurilor:

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dauna mediului, în special:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe personae. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să nu abandoneze sau să elimine necontrolat deșeurile, să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.
- să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
 - a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- beneficiarul prezentei autorizații are obligația să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu și să nu afecțeze prin zgomot, miros sau alte disconforturi locuitorii din vecinătate;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri și deversări de ape uzate;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;

Beneficiarul prezentei autorizații are și următoarele obligații în vederea protecției factorilor de mediu:

- Este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- Luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;
- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea și GNM, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse;
- 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;
- Se va păstra nivelul zgomotului produs sub valoarea maximă admisibilă prevăzută în SR 10009 - 2017;
- Titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr.749/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- 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), cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul MMAP nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate: condiții de calitate;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 Norme de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, 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 nr. 19/2008, cu modificările 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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- *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 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).*
- *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.*
- *Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.*
- *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.*
- *Raspunderea 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
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	360 to/an

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

Amplasamentul punctului de lucru are o suprafață de teren de 800 mp și o suprafață de 300 mp din hala nr.2.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Linia de producție folie și ambalaje din folie de polietilenă este compusă din următoarele instalații:

- două extrudere de polietilenă;
- o mașină automată de confecționat saci și huse din folie de polietilenă;
- o mașină automată de confecționat saci rolați;
- o mașină de imprimat în două culori;
- un granulator pentru reciclarea deșeurilor de producție.

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

Denumire	Cantitate UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
Granule de polietilenă virgină	10 to/lună	Activitatea de producție	În saci pe paleți
Granule de polietilenă reciclate	20 to/lună	Activitatea de producție	În saci pe paleți
Coloranți pentru mase plastice	200 kg/lună	Activitatea de producție	În saci pe paleți
Aditivi pentru mase plastice	150 kg/lună	Activitatea de producție	În saci pe paleți
Cerneală flexografică pentru imprimare	20 litri/lună	Activitatea de producție	În recipiente metalice ale producătorului
Solvent pentru cerneală	20 litri/lună	Activitatea de producție	În recipiente metalice ale producătorului

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua de alimentare cu apă a comodatului, în scop potabil;	24	mc/an
Energia electrică	racord la rețeaua electrică orășenească	132	MW/an

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

Activitatea societății constă în producția de folie din polietilenă, saci din folie, huse din folie și saci rolați din folie de polietilenă. Fluxul de producție se desfășoară astfel : aprovizionare cu materii prime constând în granule virgină de polietilenă, granule de polietilenă reciclate, coloranți, aditivi, cerneluri pentru imprimare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Materiile prime sunt amestecate manual în cuve și introduse în extrudare pentru realizarea foliei la dimensiunile și grosimile solicitate de către client.

În unele cazuri dacă comanda o impune, folia este trecută spre imprimare la mașina de imprimat. În general folia este preluată pentru debitare și sudare către mașina automată de confecționat saci și huse din folie de polietilenă și mașina automată de confecționat saci rolați.

Sacii rezultați sunt ambalați în saci din polietilenă și depozitați în vederea livrării. Livrarea produselor finite se realizează către beneficiari cu mijloace de transport ale beneficiarilor.

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

Amplasamentul este situat în zona industrială a orașului Măcin și nu este situat în arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/ subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM
Produs	Folie, saci din folie, huse din folie și saci rolați din folie de polietilenă	360	to/an

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)

Nu este cazul

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi , 5 zile/săptămână , 251 zile/an.

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 : Nu este cazul

Alte surse de poluare: Nu este cazul

Apă

Pretratare ape pe amplasament: Nu este cazul





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Tratare 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:

Spațiu amenajat corespunzător pentru depozitarea temporară a deșeurilor de producție destinate reciclării în incinta proprie.

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 SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Emisiile de poluați atmosferici, se vor încadra în limitele prevăzute de STAS 12574/1987.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate: Nu se evacuiază ape uzate.

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: Nu este cazul

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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	deșeuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	6	mc/an	Eliminare	D5	Depozite special construite
07 02 13	deșeuri materiale plastice	din activitatea de producție	2	to/lună	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți
08 03 12*	deșeuri cerneluri conținut substanțe periculoase	de Activitatea de imprimare de flexografică	5	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje hârtie carton	de activitatea și desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje materiale plastice	de activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate :Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	6	mc/an	Pubelă
07 02 13	deșeuri din materiale plastice	2	to/lună	Saci din polietilenă
08 03 12*	deșeuri de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase	5	litri/an	Recipient metalic
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	10	kg/lună	Pubelă
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	10	kg/lună	Pubelă

4. Deșeuri tratate (valorificate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
07 02 13	deșeuri din activitatea de producție din materiale plastice	de activitatea de producție	2	to/lună	Valorificare	R3	Reciclarea/Recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți

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

Transportul este asigurat de către agenți economici autorizați pentru colectarea, transportul și valorificarea deșeurilor.

1. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul activității este obligat să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

7. Ambalaje folosite

Prin activitatea de ambalare a produselor obținute se introduc pe piață ambalaje din polietilenă – 60 kg/lună.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat în hala de producție.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Cerneala flexografică	Amestec propanol, ecetat de etil, etanol	20	litri/lună	H225 H318 H336
Solvent	Amestec etanol, acetat de etil, 1- metoxi-2-propanol	20	litri/lună	H225 H319

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** recipiente metalice
- **transport:** sunt transportate de către furnizor
- **depozitare:** în incinta halei de producție
- **folosire/comercializare:** imprimarea foliei de polietilenă

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

Recipientele metalice sunt returnate la furnizor și reutilizate.

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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

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

Sisteme de siguranță existente: Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența utilizării substanțelor periculoase se va ține în registru.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 produse și valorificate conform art.48, alin.1 din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la 15 martie anul următor raportării;
2. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
3. Anual raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, în format electronic și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea conform Ordinului nr. 794/2012.
4. Anual raportare până la 15 martie a cantității de solvenți organici utilizați (din amestecurile cu conținut de compuși organici volatili).

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Chim. Mirela Aurelia RAICU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRAINU

Întocmit: ing. Elena Micu
Nr. 3137 / A.A.A / 22.08.2022



