



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 62 din 03.10.2019

Revizuită în data de 21.05.2024

Titularul activității: SC ELECTRICOPET SRL

Adresa: mun. Bârlad, str. șos. Puiеști, nr. 3, jud. Vaslui

Punct de lucru: sat Grivița, com. Grivița, nr. 214, jud. Vaslui

Locația activității: sat Grivița, comuna Grivița, nr. 214, Județul Vaslui

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod	Denumirea activității	Postul	Activitate	Denumirea activității	CNP	Clasă
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului	2.A.6.	-
2364	Fabricarea mortarului	151	2664	Fabricarea mortarului	2.A.6.	-

Emisă de: APM Vaslui

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vaslui

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 03.10.2019

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ELECTRICOPET SRL cu punctul de lucru din sat Grivița, com. Grivița, nr. 214, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 1065/06.02.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, 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 O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC ELECTRICOPET SRL cu punctul de lucru din sat Grivita, com. Grivita, nr. 214, jud. Vaslui,

### Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui, CUI: 15747927, J 37/492/16.09.2003;
- Certificat constatator eliberat sub nr. 36974/11.01.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui;
- Contract de vânzare cumpărare cu încheiere de autentificare nr. 1947/15.05.2019 încheiat de SC AGROMEC SA cu SC ELECTRICOPET SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 453/01.01.2020 încheiat cu SC URBANA SA;
- Declarație pe propria răspundere referitoare la codurile CAEN: 2211; 2365; 2369; 2370; 2511; 2512; 2732; 3101; 3102; 3103; 3109; 4520; 5610, înscrise în certificatul constatator dar care nu se desfășoară pe amplasament;
- Contract de furnizare a apei potabile nr. 1077/09.05.2014 încheiat cu primăria comunei Grivita;
- Autorizație de mediu nr. 62/03.10.2019;
- Raport de inspecție nr. 44.02 din 24.06.2022 emis de către SUCERT-RO SRL SUCEAVA;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Dovada publicării anunțului privind solicitarea de emisie a autorizației de mediu înregistrat la sediul primăriei comunei Grivita cu nr. 637/05.02.2024;
- Dovada achitării tarifului de parcurgere a procedurii de revizuire a autorizației de mediu, în cuantum de 250 de lei, respectiv OP nr. - din 06.02.2024;
- Punct de vedere emis de Compartimentul CFM - Biodiversitate din cadrul APM Vaslui;
- Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Vaslui;
- Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Vaslui cu nr. 1506 din 19.02.2024.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Nu este cazul.

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta și în zona limitrofa, iar spațiile libere de construcții se vor amenaja și întreține ca spații verzi. Reparațiile curente ale mașinilor și utilajelor se vor executa numai în spații amenajate (atelier mecanic prevăzut cu suprafața betonată).
2. Stocarea materialelor cu granulație mică, ușor antrenabile la acțiunea curenților de aer, se va face în spații care să nu permită antrenarea acestora.
3. Se va asigura în permanență închiderea spațiilor destinate preparării betoanelor, iar instalațiile de reținere pulberi se vor exploata corespunzător. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte limitele impuse la emisie în aer prin Ordinul MAPM nr. 462 /1993 și respectiv în mediul ambiental prin Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987.
4. Se vor utiliza doar mijloace de transport care corespund din punct de vedere tehnic. Materialele în vrac se vor transporta doar cu mijloace adecvate pentru evitarea împrăștiilor pe traseu.
5. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depăși limita maximă admisă de SR 10009/2017.
6. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobata și modificată prin Legea 17 din 2023; HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și

nepericuloase pe teritoriul României prin operatori economici autorizați, Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare; HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop (ex. alții și maluri de ape).

7. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023:

- clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei 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;

b) anexei nr. 4.

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;

- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;

- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau a unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;

- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; 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 prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- să pună evidența gestiunii deșeurilor la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

8. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători, fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora;

9. Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare privind achitarea taxei la Fondul pentru mediu.

10. Să respecte prevederile aplicabile din O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

11. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Vaslui (0235-361842) și la GNM - CJ Vaslui în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

12. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Vaslui dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, conform legii;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
- să respecte contractele/licențele/ autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

13. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu 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 (03.10). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord. 3309/2022.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 21.05.2024, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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

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

## I. Activitatea autorizată

Titularul desfășoară activitatea de producere a betonului și mortarului de ciment.

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

**Cladiri:** magazie, S=400 mp și teren 5048 mp.

**Utilaje:** Stație preparare betoane și mortare capacitate 75-90 mc/h compusă din:

- malaxor cu axe și clapeta de descarcare a betonului;
- buncare dozare agregate prevăzute cu vibrator;
- benzi extractoare;
- cântar agregate;
- transportor cu bandă colector;
- transportor cu bandă racleti spre malaxor;
- sistem de dozare aditivi;
- sistem de dozare apă;
- rezervor apă;
- pompe;
- conducte spre malaxor;
- padocuri depozitare agregate sorturi- 4 buc x 60mc;
- instalație producere aer comprimat;
- silozuri ciment 2 x 90 tone prevăzute cu filtre reținere particule fine și șnec transport.

Rezervorul cu apă al stației are V=14 t, este dotat cu un sistem de încălzire prevăzut cu arzător pe motorină P= 178-415 kW în vederea prelungirii capacității de producție a stației și pe timp friguros.

Dotări auxiliare ale stației de preparare betoane:

- rezervor combustibil (motorină) în cuva de retenție cu capacitate de 9 mc dotat cu instalație de alimentare pentru autovehicule;
- buldoexcavator;
- încărcător frontal;
- automacara.

Mijloace de transport: CIFA transport beton - 7 buc.; pompe beton - 4 buc.;

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

Nume	Descriere / Ambalare	Cantitate / Mod	Natura chimică / combustibil	Mod de depozitare	Observații
Alte materii	nisip	Materie primă 350 t/luna	mineral	depozit	nu este cazul
Alte materii	balast	Materie primă 440 t/luna	mineral	depozit	nu este cazul
Alte materii	ciment	Materie primă 330 t/luna	mineral	siloz	nu este cazul.
Alte materii	apa	Materie primă 230 mc/luna	nu este cazul	Nu este cazul	nu este cazul.
Alte materii	motorină	Combustibili 18 t/an	Conform FDS	Nu este cazul	Conform FDS

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă - rețea alimentare cu apă a comunei Grivita;

- *apele uzate tehnologice de la spălarea stației de betoane și a autobetonierelor* - se decantează într-un decantor, apoi apele decantate se preiau cu o pompă și se utilizează la producerea de betoane/mortare;

- *energie electrică* - racord la rețeaua de distribuție existentă în zonă, consum 700 kwh/lună;

- *energie termică* - CT combustibil solid (lemn).

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

Aprovizionare materii prime; depozitare agregate pentru betoane și ciment aprovizionate, dozarea agregatelor pe sortimente de granulometrie, dozarea cimentului, dozarea apei, malaxarea componentelor, transferarea betonului proaspăt în pâlnia de descărcare beton, descărcarea betonului proaspăt în betoniere, transportul la locul de utilizare.

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

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizurii
Alte produse	Beton diverse clase	2500	mc/lună	lucrări în construcții	-
Alte produse	Mortar	-	mc/lună	lucrări în construcții	-

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

Centrala termică pe combustibil solid (lemn) pentru încălzire spații administrative cu caracteristici cos H=6m,  $\Phi_{\text{cos}}=300$  mm

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, 6 zile/săptămâna, 210 zile pe 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

Filtre ecologice dotate cu site și vibrator pentru reținerea pulberilor montate pe silozurile de ciment și pe instalația de mixare.

Alte surse de poluare - nu este cazul.

### Apă

Pretratate ape pe amplasament - nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament - nu este cazul.

Sol - Platforme betonate.

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul.

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

Platforme betonate.

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

Nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului -max. 65 dB(A) - conform SR 10 009 /2017.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Conform Legii nr. 104/2011 privind aerul înconjurător și STAS 12574/1987.

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile rezultate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate** Nu este cazul.

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

**Valori admise pentru sol:** conform Ord. MAPM nr. 756/1997

### III. Monitorizarea mediului

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

La solicitarea APM Vaslui/GNM -Comisariatul Județean Vaslui, se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

#### Monitorizarea aerului

Emisiile provenite din activitatea desfasurata pe amplasament nu trebuie sa conduca la o deteriorare a calitatii aerului, respectiv la depasirea valorilor limita la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator la indicatorii specifici activitatii si cele stabilite prin STAS 12574/87. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectand standardele de calitate pentru aer ambiental. Prelevarea probelor se va face pe directia predominanta a vantului pe cat posibil in zona receptorilor sensibili

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Metoda de analiză
Pulberi totale în suspensie	În zona receptorilor sensibili (zone rezidențiale din vecinătate)	În situația existenței reclamațiilor / la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	STAS 10813-76/ Metodă de analiză standardizată

#### Monitorizarea apei

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate** Nu este cazul.

#### Monitorizarea apei subterane

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate** Nu este cazul.

**Monitorizarea solului** - Nu este cazul.

#### Monitorizare zgomot

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
Conform SR 10009:2017, în zona receptorilor sensibili, în timpul activității	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR 10009:2017 SR ISO 1996-2/2018 respectiv ale SR 6161-1/2022	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 119/2014, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție.

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

#### 1. Deșeuri produse



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	Unitate	Operare	Clasificare	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Din activitatea personalului	35	kg/an	eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)

2. Deșeuri colectate - nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar - Deșeurile rezultate din activitate idem pct. 1.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)- Nu este cazul pe amplasament.

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

Unitatea nu deține mijloace pentru transportul deșeurilor generate pe amplasament. Transportul deșeurilor se realizează de către prestatorii de servicii în baza contractelor încheiate sau pe bază de comandă, cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Nu este cazul.

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

### 1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/categorie de amestec	Cantitate	Unitate	Categoria de pericol	Fraza de pericol
preparat	Motorina	18	t/luna	R20;R38;R40;R51/53;R65	fraza de siguranță: S2;S16;S23;S24;S36/37;S51;S61;S62

Motorina este folosită drept carburant pentru utilajele din dotare.

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul.
- transport: furnizori.
- depozitare: rezervor motorina V= 9 mc.
- folosire/comercializare: folosire.

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente. Nu este cazul.



## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va tine evidenta intrari-iesiri-stoc.

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.

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODES - completat de producătorii de deșeuri.

\*pentru accesul la aplicațiile SIM este necesară înregistrarea în prealabil pe link-ul:

<https://raportare.anpm.ro/irj/portal/public>

Alte raportări:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	În cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002.  Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (nouă) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Mihaela BUDIANU

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona-Nicoleta

Întocmit:  
STANCIU Neculai

