



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 123 din 07.07.2014**

**Revizuită în data de 26.06.2019**

**Titularul activității: Spitalul Municipal de Urgență "Elena Beldiman" Bârlad**  
**Adresa: mun. Bârlad, Str. Republicii, Nr. 300, jud.Vaslui**  
**Punct de lucru: Spitalul Municipal de Urgență "Elena Beldiman" Bârlad - Secția II TBC**  
**Locația activității: mun. Bârlad, str.Nicolae Bălcescu, nr.22, Județul Vaslui**  
**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	NFR	SNAP
8610	Activități de asistență spitalicească	275	8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială	1.A.4.a.i	020103b

**Emisă de: APM Vaslui**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Vaslui**

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

**Data emiterii: 07.07.2014**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL MUNICIPAL de URGENȚĂ "Elena Beldiman" Bârlad, cu punctul de lucru din mun.Bârlad, str.Nicolae Bălcescu, nr.22, Județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4697/20.05.2019, a completărilor cu nr. 5694/24.06.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,  
se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Spitalul Municipal de Urgență "Elena Beldiman" Bârlad, cu punctul de lucru Secția II TBC, din mun.Bârlad, str.Nicolae Bălcescu, Nr. 22, Județul Vaslui,

### Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare fiscală;
- Autorizația de mediu nr.123/07.07.2014 emisă de APM Vaslui;
- Hotărârea nr.47/29.02.2008 privind darea în administrare Spitalului de Urgență Bârlad Elena Beldiman, a terenurilor și clădirilor în care își desfășoară activitatea;
- Contract nr.1027/12.03.2009 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC Aquavas SA Vaslui – Sucursala Bârlad;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr.52/12.10.2006 încheiat cu SC CUP SA Bârlad;
- Contract de servicii nr. 5947/30.03.2018 încheiat cu SC MONDECO SRL Suceava, care are ca obiect prestarea serviciilor de colectare, transport și de eliminare a deșeurilor spitalicești și a deșeurilor toxice; Act adițional nr.4/24.04.2019 la contractul nr. 5947/30.03.2018;
- Formulare de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase încheiate cu SC Priscom SRL;
- Procese verbale de predare primire încheiate cu SC GESAM NEFERAL SRL pentru preluare fixator uzat, revelator uzat și filme radiologice;
- Formular de aprobarea transportului de deșeuri periculoase încheiate cu SC GESAM NEFERAL SRL;
- Evidența gestiunii deșeurilor pentru anul 2018;
- Proces verbal de verificare amplasament nr.5039//30.05.2019;
- Fișele cu date de securitate pentru produsele chimice folosite;
- Punct de vedere Compartiment Calitatea Factorilor de Mediu;
- Punct de vedere Serviciul Monitorizare-Laboratoare;
- Plan încadrare în zonă; Plan de situație;
- Anunț public înregistrat la primăria Bârlad cu nr.11669/20.05.2019;
- dovadă achitare tarif – OP nr.2281 din 16.05.2019.

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

- Autorizația sanitară de funcționare nr.80/01.04.2019 emisă de Direcția de Sănătate Publică Vaslui;
- Autorizația pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr.VI 493/2018, valabilă până la data de 24.03.2023, emisă de C.N.C.A.N;

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

1. Se va menține incinta unității într-o stare salubră corespunzătoare;
2. Apele uzate se vor evacua în canalizarea menajeră orășenească, numai după ce s-au luat toate măsurile de dezinfecție/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare cu



respectarea condițiilor de calitate precizate prin contractul cu SC AQUAVAS SA Vaslui – Sucursala Bârlad și a prevederilor NTPA 002/2002 – HG 188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005;

3. Se va evita formarea de stocuri prea mari de medicamente, întrucât acestea devin deșeuri la depășirea termenului de valabilitate;

4. Să nu manipuleze sau depoziteze deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării, directe sau indirecte, a apelor de suprafață, subterane sau solului;

5. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului, conform SR 10 009/2017.

6. Emisiile de poluanți în atmosfera se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPM nr. 462 /1993. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574 /1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

7. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.

8. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: Legea nr. 211/2011 republicată în 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul Ministerului Sănătății nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale, Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop;

9. 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), modificat prin Regulamentul (CE) nr.1272/2008 și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora. Se vor respecta reglementările în vigoare privind manipularea, depozitarea și utilizarea substanțelor periculoase, Legea 360/2003\*\*\*republicată în 2014 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

10. Se vor respecta și reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii autorizației de mediu.

11. Se vor respecta reglementările în vigoare privind manipularea, depozitarea substanțelor periculoase, pentru eliminarea riscurilor de intoxicare a oamenilor, animalelor și afectarea factorilor de mediu.

12. 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 (0235.317254) în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.



13. Să respecte prevederile 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.

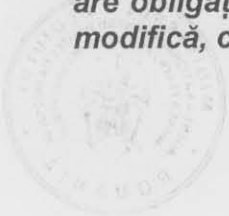
14. Titularul activității are obligația:

- 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.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011\*\*\* republicată în 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH); Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- 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.

***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 26.06.2019 și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. (art. 1, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

- Activități de asistență spitalicească;

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

- 3 clădiri amplasate pe o suprafață de 14 154 mp;
- aparatură medicală, conform normelor sanitare: 3 instalații de dezinfecție a aerului, electrocardiograf, spirometru, microscop, autoclav, centrifugă, etuvă, agitator, balanță tehnică, hotă, autoclav); 5 instalații producere oxigen; 1 aragaz, 1 grup electrogen;

*Surse frigorifice:* 8 frigidere de uz casnic, ce conțin 10 kg agent frigorific R22; cameră frigorifică pentru stocarea temporară a deșeurilor medicale rezultate din activitatea spitalicească, cu 2,2 kg R404A.

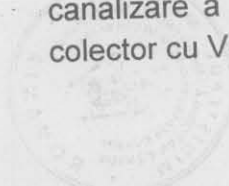
##### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- Medicamente și materiale sanitare în cantități variabile, în funcție de numărul de bolnavi internați și tratați; substanțe chimice și dezinfectante consumate în 2018: biclosol - 32400 tablete, aniosyme XL3 – 36 litri, lifo-Scrub – 48 litri, aniosquick – 108 litri, Pliwa Lemon Fresh AF– 132 litri, softa-man - 132 litri, Anios Oxi Floor – 96 litri, clorom – 14400 buc.;
- ambalaje pentru colectarea deșeurilor medicale rezultate: cutii carton cu sac galben de 27l; cutii carton cu sac galben de 7,5l; recipienti PVC de 1,5l; saci galbeni mari și saci galbeni mici; saci negri din polietilenă;
- combustibili utilizați: motorină - 100 l/an, gaze naturale – 167939 mc în anul 2018;

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

- *alimentarea cu apă* – se realizează din rețeaua municipală SC Aquavas SA; consum de apă în anul 2018 a fost de 10194 mc;

- *apele uzate menajere* rezultate de la grupurile sanitare – sunt evacuate în rețeaua de canalizare a SC Aquavas SA Vaslui-Sucursala Bârlad, după clorinare în ultimul bazin colector cu V=16 mc.;



- *energia termică* – este asigurată de o centrală termică proprie alimentată cu gaze naturale; apa caldă este asigurată de un boiler de 2000 litri;

- *energia electrică* – se asigură prin bransament la rețeaua de distribuție din zonă (consum în anul 2018: 109,951 MWh) și grup electrogen în caz de avarii.

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

- asigurarea asistenței medicale de specialitate și activități aferente;
- laborator bacteriologic BK.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate** – amplasamentul se află la o distanță de 1,5km față de ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute**

- nu este cazul;

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

- centrală termică pe gaz metan, formată din 2 cazane Metalica tip Tubal 13 de 0,96 MWh; apa caldă este asigurată de un boiler de 2000 litri; gazele de ardere sunt evacuate printr-un coș cu secțiunea 1,5x1,5 m la bază și înălțimea de 15m.

#### **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**

- 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 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**

- coș de evacuare gaze arse cu secțiunea 1,5x1,5 m la bază și înălțimea de 15m.

#### **Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

#### **Apă**

#### **Pretratate ape pe amplasament**

Instalație clorinare.

#### **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:

- cameră frigorifică pentru stocarea temporară a deșeurilor medicale generate;

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

**APA** – indicatorii fizico-chimici pentru apele uzate evacuate în rețeaua publică de canalizare a municipiului Bârlad - conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate;

**AER** – conform Legii nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87;

**SOL** – conform Ordinului MAPM nr. 756 /1997;

**ZGOMOT** – conform standardului SR 10 009 /2017, respectiv conform Ordin 994/2018, art.16, în cazul în care este instituită zonă de protecție;

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

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului înconjurător prin depășirea valorilor limită stabilite pentru imisii - prin Legea nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87.

### 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.

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

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

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

### 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

Monitorizarea aerului – conform Ordin nr.462/1993 – combustibil: gaz metan

Denumire coș	Poluant	VLE conf.Ord.462/1993	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Coș cazan 1	CO	100	discontinuuă	La solicitare –	standard



	SOx	35	discontinuu	în cazul reclamațiilor	standard
	NOx	350	discontinuu		standard
	Pulberi	5	discontinuu		standard
Coș cazan 2	CO	100	discontinuu		standard
	SOx	35	discontinuu		standard
	NOx	350	discontinuu		standard
	Pulberi	5	discontinuu		standard

**Monitorizarea nivelului de zgomot –nu este cazul.**

**Monitorizarea apei**

- conform Autorizației de Gospodărire a Apelor în valabilitate.

**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**

– în anul 2018

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul și pacienți	316	Kilogram/an	Eliminare		
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activitate	200	Kilogram/an	Valorificare	R3	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Din activitate	45	kg/an	Valorificare	R3	
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la preparatele chimice periculoase utilizate		kg/an	Valorificare	R13	
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	din activitate	3846,5	kg/an	Valorificare	R13	
09 01 04*	Soluții de fixare	din activitate	60	kg/an			
09 01 02*	Soluții de dezvoltare pe bază de apă	din activitate	60	kg/an			





09 01 07	Filme sau hârtie fotografică cu conținut de argint	din activitate	15	kg/an			
----------	--	----------------	----	-------	--	--	--

## 2. Deșuri colectate

Se colectează doar deșeurile produse. Idem punctul 1. Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare deșuri de la terți.

**Deșuri comercializate** - deșeurile valorificabile de la punctul 1

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate** – nu este cazul

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate** - nu este cazul

## 3. Deșuri stocate temporar

- deșeurile menajere – stocare temporară în europubele;
- deșeurile de ambalaje de carton și hârtie – stocare temporară în spațiu special amenajat;
- deșeurile de ambalaje din mase plastice – stocare temporară în spațiu special amenajat;
- ambalaje contaminate și medicamente expirate – stocare temporară în magazie betonată;
- deșeurile din activitatea medicală ambalate – stocare temporară în camera frigorifică.

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Pe amplasament nu se desfășoară operațiuni de valorificare/eliminare deșuri. Deșeurile colectate se valorifică/elimină prin firme autorizate.

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate** – nu este cazul

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate** – nu este cazul

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

### Deșuri transportate

Deșeurile sunt transportate de operatorii autorizați pe bază de contract.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

### 7. Ambalaje folosite

- *ambalaje folosite în anul 2018*: 2160 buc. cutii carton cu sac galben, 900 buc. recipiente PVC pentru deșuri medicale generate; 14400 buc. saci negri din polietilenă; 846 buc. saci negri mari; 3720 buc. saci galbeni mari și saci galbeni mici; *ambalaje rezultate*: recipiente de la substanțele periculoase; cutii carton și recipiente din plastic de la medicamente și materiale sanitare; ambalajele speciale în care se află deșeurile medicale și ambalajele contaminate se preiau de operatorul autorizat SC MONDECO SRL, în baza contractului încheiat, în vederea eliminării prin incinerare; deșeurile reciclabile de ambalaje din hârtie-carton și din plastic se colectează la punctele de colectare selectivă, în vederea valorificării prin SC Prisco SRL;

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.



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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- în anul 2018

Tip	Substanțe chimice periculoase/Categorie de amestec	Cantitate	U.M./lună	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Preparat	Biclosol	32400	tablete		H302, EUH031, H319, H335, H410
Preparat	Aniosyme XL3	36	litri	R22, R41, R50	H315, H318, H373, H410
Preparat	Lifo-Scrub	48	litri		H318, H400, H411
Preparat	Aniosquick	108	litri	R41, R50, R38	H290, H315, H318, H400, H411
Preparat	Pliwa Lemon Fresh AF	132	litri		H226, H319
Preparat	Softa-man	132	litri		H225, H318, H336
Preparat	Anios Oxy Floor	96	litri		H242, H301, H314, H335, H410
Preparat	clorom	14400	buc	R22, R31, R36/37, R50, R53	H302, H319, H335, H400, H410, EUH031

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: bidoane de plastic
- transport: furnizori
- depozitare: spațiu special amenajat
- folosire/comercializare: folosire

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

Se valorifică prin operator autorizat: SC Mondeco SRL.

### 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.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.

### Sisteme de siguranță existente

- se respectă prescripțiile din fișele cu date de securitate; există dotări P.S.I..

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidență strictă intrări – ieșiri – 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	Acces aplicații SIM
----------	-----------------	------------------------	-------------------------------	---------------------



1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

**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 Legii 211/2011 art. 49, alin 4)	anual	Până la data de 31 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 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Mihaela BUDIANU**



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații.  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit  
CHIRIAC Iuliana