



**Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 36 din 11.06.2010**  
**Revizuita în data de 08.01.2019**

**Titularul activității: SC PESCO CÎRJA SRL**  
**Adresa: sat Cîrja, orașul Murgeni, județul Vaslui.**  
**Punct de lucru: sat Cîrja, orașul Murgeni, județul Vaslui.**  
**Locația activității: sat Cîrja, orașul Murgeni, județul Vaslui.**  
**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate	Perioadă	Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate	PER	NGP
0222	Acvacultura în apă dulce	7	0502	Acvacultura în apă dulce		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

**Emisă de: APM Vaslui**

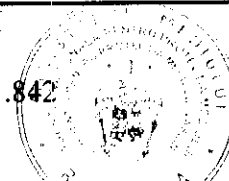
**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Vaslui.**

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

**Data emiterii: 11.06.2010**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC PESCO CÎRJA SRL**, cu punctul de lucru în satul Cîrja, orașul Murgeni, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 7717/12.11.2018 și completărilor înregistrate cu nr. 9205/20.12.2018 în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Vaslui în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, 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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC PESCO CÎRJA SRL, cu punctul de lucru sat Cîrja, orașul Murgeni**

**Documentația conține:**

- Cerere de solicitare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Certificat de înregistrare fiscală: CUI 12440692/1999;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrat sub nr. 14511 din data de 21.09.2015;
- Contract de vânzare cumpărare active cu încheiere de autentificare nr. 1051/23.05.2007 încheiat cu Compania Națională de Administrare a Fondului Piscicol;
- Contract de concesiune atribuire directă nr. 123/27.06.2006 încheiat cu Compania Națională de Administrare a Fondului Piscicol;
- Act adițional nr. 5/28.02.2013 la Contractul de concesiune atribuire directă nr. 123/27.06.2006 încheiat cu Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 5058/2011 încheiat cu SC AQUAVAS SA Vaslui – Sucursala Bârlad;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 4879/12.10.2018 încheiat cu SC CUP SA Bârlad;
- Contract de prestări servicii nr. 4270/15.11.2017 încheiat cu SC CUP SA Bârlad pentru servicii de dezinsecție/dezinfectie/deratizare;
- Act adițional nr. 1 la contractul de prestări servicii nr. 4270/15.11.2017 încheiat cu SC CUP SA Bârlad pentru servicii de dezinsecție/dezinfectie/deratizare;
- Contract de prestări servicii nr. 426/02.04.2018 încheiat cu SC MONDECO SRL pentru servicii de colectare, transport, neutralizare deseuri de origine animală;
- Referat privind exploatarea în condiții de siguranță a amenajării piscicole Cîrja 1 întocmit de SC ALFAPROIECT SRL Iași;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 7838/15.11.2018;
- Punct de vedere emis de către compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Biodiversitate din data de 13.11.2018;
- Punct de vedere emis de către Serviciul Monitorizare Laboratoare din data de 07.01.2019;
- Anunț public înregistrat la Primăria orașului Murgeni cu nr. 12315/12.11.2018;
- Dovada achitare tarif – chitanța nr. 19403/12.11.2018.

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

- Aviz nr. 643/20.12.2018 emis de ANANP privind condițiile ce trebuie respectate pentru desfășurarea activității în ariile naturale protejate ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA 0130 Mața – Cîrja - Rădeanu.
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 124/31.07.2018 emisă de A.N. Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Prut Bârlad.
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 46/2016 2020 încheiat cu A.N. Apele Române Exploatarea Complexă Stâncă Costești.



- Act aditional nr. 46.2/2018 la Abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr. 46/2016 2020 incheiat cu A.N. Apele Romane Exploatarea Complexa Stanca Costesti.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

1. Activitatea se va desfasura cu respectarea legislatiei in vigoare din domeniul sanitar, sanitar-veterinar, protectiei muncii, protectiei consumatorilor si protectiei apelor.
2. Se interzice evacuarea apelor uzate si aruncarea sau introducerea in orice mod, in cuveta lacului, precum si depozitarea pe malurile acestuia de deseuri, reziduuri, substante chimice.
3. Orice activitate pe luciul de apa, precum si exploatarea fondului piscicol, se va realiza astfel incat sa nu se produca efecte negative asupra apei, malurilor si cuvetei lacului, constructiilor, lucrarilor sau instalatiilor existente si sa influenteze cat mai putin folosirea apelor de catre utilizatori. In nici o situatie nu este permisa deteriorarea calitatii apei.
4. Pescuitul se va efectua doar cu unelte de pescuit pasive, cu dimensiunile permise de legislatia in vigoare din domeniu, cu respectarea perioadelor de prohibitie. Se interzice practicarea pescuitului electric, cu materiale explozive sau cu substante narcotice.
5. Titularul de activitate isi va desfasura activitatea de acvacultura cu respectarea prevederilor din OUG nr. 23 /2008 privind pescuitul si acvacultura, aprobata cu modificari prin Legea nr. 317 /2009, cu modificarile si completarile ulterioare.
6. Este interzisa furajarea pestelui in lacurile sau cursurile de apa care au ca folosinta alimentarea cu apa.
7. Este interzisa modificarea calitatii apei prin actiunile intreprinse de titular. Administrarea de substante fertilizante sau stimulatori ai masei vegetale necesare hranei speciilor de pesti fitofagi se va face numai pe baza deficitului de nutrienti, determinat prin analize de laborator, urmarindu-se evitarea sau reducerea fenomenului de eutrofizare.
8. Se vor promova tehnologii de exploatare care sa concorde cu prevederile OUG nr. 57/2007 cu modificarile si completarile ulterioare, privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice. Se va asigura perpetuarea speciilor specifice acvatoriului.
9. Deseurile rezultate din activitatea desfasurata vor fi gestionate conform legislatiei in vigoare: Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare: cele valorificabile se vor stoca temporar, pina la valorificare, in spatii corespunzatoare, iar cele nevalorificabile se vor preda operatorului de salubritate cu care este incheiat contractul. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor in afara spatiilor destinate acestui scop. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei. Se vor respecta prevederile HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deșeurilor de baterii si acumulatori, Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje, Ordinul nr. 794/06.02.2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalajele si deseuri de ambalaje. Evidenta gestiunii deșeurilor se va tine potrivit prevederilor HG nr. 856/2002, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situatia in termenul precizat.
10. Se interzice spalarea mijloacelor de transport si mecanizare pe amplasament, deoarece societatea nu dispune de instalatii de epurare sau preepurare a apelor uzate.
11. Nivelul de zgomot echivalent exterior la limita incintei obiectivului nu va depasi limita maxima admisa de SR 10009/2017.



12. Date privind natura și intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim (2 ore de la constatarea incidentului), la APM Vaslui, telefon 0335/ 401723, fax 0235/361842 și la GNM – Serviciul Comisariatul Județean Vaslui-0235317254. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

13. În conformitate cu Planurile de management al siturilor **ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA 0130 Mața Cîrja Rădeanu**, respectiv cu regulamentul ariilor și condițiilor impuse prin avizul custodelui nr. 643/20.12.2018, activitățile desfășurate pe teritoriul ariilor naturale protejate se vor face cu respectarea următoarelor condiții:

1. Pentru protecția celor 51 de specii de păsări care constituie obiectivul de conservare al ariei naturale protejate ROSPA 00130 Mața Cîrja Rădeanu în conformitate cu articolul 33 din OUG nr. 57/2007 sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor sau a ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora chiar dacă cv sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în perioada de reproducere, de creștere și migrație;
- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării în stare vie ori moartă sau a oricărui parti provenite de la specie protejate;

2. Este obligatorie menținerea și conservarea stufărișurilor și papurișurilor întinse ca habitat caracteristic; este interzisă incendierea stufului.

3. Este interzisă acoperirea bazinelor cu rețele de ate sau alte sisteme de acoperire care pot cauza ranirea sau moartea exemplarelor de păsări ihtiofage; este interzisă alungarea păsărilor ihtiofage cu ajutorul tunurilor cu propan sau cu alte mijloace care le pot afecta.

4. Este obligatorie monitorizarea calității apei deversate din amenajarea piscicola Cîrja; se vor folosi filter pentru asigurarea calității apei înainte să ajungă în Raul Prut..

5. În cazul producerii unor accidente susceptibile a avea impact negativ asupra obiectivelor de conservare din ariile naturale protejate **ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA 0130 Mața Cîrja Rădeanu**, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/diminuarea efectelor negative și să anunțe ANANP în două ore de la constatare. Totodată titularul îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării siturilor.

6. Se vor respecta măsurile propuse în fișa de prezentare a activității în vederea prevenirii/diminuării impactului asupra biodiversității.

7. Gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – Legea nr. 211/2011 – privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare .

8. Personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că activitatea se va desfășura în siturile Natura 2000 **ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA 0130 Mața Cîrja Rădeanu**, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru activitatea de acvacultură.

14. Se vor respecta 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.



15. Se vor respecta și reinnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu; 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.

16. 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:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- 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 și completările ulterioare;
- OUG nr. 23/2008 privind pescuitul și acvacultura, aprobată prin Legea nr. 317/2009, 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 07.01.2019, data emiterii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. (conform art. 1, alin. 2<sup>a</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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

### I. Activitatea autorizată

SC PESCO CIRJA desfășoară activitatea „Acvacultura în ape dulci” cod CAEN rev. 2 - 0322. Titularul exploatează un luciu de apă cu S=508,27 ha (369,63 ha concesionate de la Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultura și 138,64 ha arendate de la persoane fizice). În perioada 2007-2015 titularul a redat în exploatare o suprafață de 206,27 ha, prin acțiuni de îndepărtare a vegetației (stuf, papură)

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

Cladiri: canton piscicol P+1E; magazie furaje; sediu administrativ + magazie; grajd utilizat ca magazie; grupuri sanitare 2 buc.; sopron și grajd.

Utilaje: moara cu ciocanele 400 kg/h; pod bascula; instalații alimentare evacuare apă – 3 buc.; stație pompare echipată cu electropompe Brates; electropompa CERNA; stație incubatie; grinda de rulare; lotci – 4 buc.; rezervor carburanți în cuva de retenție, V=3500l.

Mijloace de transport: tractoare – 3 buc.; remorci – 3 buc.; excavator hidraulic; IFRON.

Amenajare piscicolă are în componența 15 elestele delimitate de diguri din pământ cu lățimea coronament 4m, taluze aval/amonte cu înclinare de 1:1, înerbate cu următoarele caracteristici:

Elesteu	HC298 BM	Triunghi PS	HC 60	HC 20	HC 40	HC 16
Suprafața, ha	274,5	2,55	46,21	17,8	36,2	16,1
Volum, mil.mc	2,95	0,0075	0,64	0,16	0,41	0,14

Elesteu	HC 18 Raducanu	BI1	BI 2	Triunghi	BI 3	HC 18 Chirica	HC 5	HC 25	EC 15
Suprafața, ha	13,65	3,68	5,1	1,16	1,51	25,5	4,75	30,8	1,44
Volum, mil. mc	0,17	0,04	0,05	0,0035	0,008	0,29	0,03	0,25	0,01

Pe lângă aceste elestele amenajarea piscicolă mai deține și o pepiniară formată din 30 de bazine cu St = 32 ha, o stație de incubatie și bazine creștere puiet de o vară.

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

Furaje (grâu, floarea soarelui, porumb, srot de floarea soarelui) – 100 t/an.

Apă necesară activității de acvacultura – 6,453 mil. mc/an (este asigurată din râul Prut).

Combustibil (motorină) – 10 t/an.

Ulei motor și transmisie – 10 l/an.

Cauciucuri – 4 buc./an.

Accumulatori – 1-2 buc./an.



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

#### **Alimentarea cu apă**

##### *I. Pentru activitatea de acvacultura*

Sursa de apă pentru folosința piscicolă o constituie râul Prut. Alimentarea cu apă a bazinelor piscicole se poate realiza:

a) prin pompare care presupune:

- captarea apei printr-o priză de mal cu conductă de aspirație metalică, Dn 1000 mm, L=110 m

- pomparea apei cu ajutorul unei stații de pompare amplasată în zona digului de apărare a râului Prut, în incinta aparată, stație echipată cu 2A + 1 R electropompe Brates 600 cu caracteristicile tehnice: Q=2900 mc/h; P= 55 kw; N= 460 rot/min. Conducta de refulare a stației de pompare, metalică cu Dn= 1000 mm transportă apa pompată în canalul principal de alimentare, realizat din pământ cu deschiderea maximă de 2 m și adâncimea de 1 m.

b) alimentarea cu apă în mod gravitațional care se realizează cu ajutorul următoarelor componente:

- o lucrare de subtraversare a digului râului Prut prevăzută cu 2 stăvilare plane având mecanism de acționare cu ax filetat și tijă de manevră, prin care se poate alimenta gravitațional ferma piscicolă în cazul unor niveluri ridicate pe râul Prut.

- alimentarea cu apă a elesteelor de creștere (HC 298 – BM, HC 40 – HC 25 Velnita) și a bazinelor pepinierei se realizează prin instalații tip calugar, din beton cu Lxl = 1x1 m și înălțimea de 2 m și prin conducte metalice cu Dn= 400 mm.

- alimentarea cu apă a HC60 se realizează din HC298BM prin pompare (există o stație de pompare reversibilă, echipată cu 3 pompe Brates cu caracteristicile: Qmax=1800 mc/h; P= 18kw care alimentează sau evacuează funcție de necesități). Din HC60 se alimentează HC 298 și EC4, de asemenea HC 20 poate fi alimentat și din EC5 după care se alimentează HC60 și TRIUNGHI PS. În acest moment stația de pompare este în conservare.

c) Alimentarea cu apă a stației de incubație

Amenajarea piscicolă Cirja dispune de o stație de incubație pentru reproducerea artificială a speciilor de ciprinide asiatice care este alimentată cu apă astfel:

- Prin pompare cu o pompă Cerna, Q=100 mc/h, Hp=15 Mca, p=10 kw, N=1500 rot/min din bazinele decantoare. Apa pompată este înmagazinată într-un rezervor din beton suprateran, V=10 mc. Evacuarea apei din stația de incubare se face în bazinele de creștere a puietului.

*II. Alimentarea cu apă a sediului administrativ se face din rețeaua existentă în localitate aparținând SC AQUAVAS SA Suc. Barlad.*

#### **Evacuarea apelor uzate**

Evacuarea apei din amenajarea piscicolă se face în râul Prut prin canale și cu ajutorul unei stații de pompare.

Apele uzate din sediul administrativ sunt colectate într-un bazin viđandabil, V=20 mc care periodic este viđanjat.

**Energie electrică** – racord la rețeaua existentă în zonă – consum 200 Mwh/an.

**Energie termică** – 5 sobe combustibil solid (lemne) pentru încălzirea spațiilor administrative.



**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**  
Procesul tehnologic are următoarele faze: aprovizionare cu furaje și puiet, reproducere artificială și producere larve fitofagi în stația proprie de incubație, creștere puiet vara a - I –a, creștere puiet vara a-II- a, creștere pește consum, pescuire, comercializare.

**Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate.** Terenurile exploatate se afla in ariile naturale protejate ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA 0130 Mața Cîrja Rădeanu.

**5. Produsele și subprodusele obținute**

Peste consum – 80 t/an; puiet vara a-I-a – 20 t/an; larve fitofagi de 3-5 zile – 80 milioane buc./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)**

CAEN 0312 – Pescuitul in ape dulci;

CAEN 4638 – Comert cu ridicata specializat al altor alimente, inclusiv peste, crustacee si moluste;

CAEN 9319 – Alte activitati sportive.

**8. Programul de funcționare**

**Regimul de lucru:** 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**

Nu este cazul.

**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:**

Nu este cazul.

**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**

Conform prevederilor din autorizația de gospodărire a apelor nr. 124 din 31 iulie 2018.

**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 – Serviciul Comisariatul Județean Vaslui, se vor face determinări pentru factorul de mediu afectat de către un laborator de specialitate.

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Conform prevederilor din autorizația de gospodărire a apelor nr. 124 din 31 iulie 2018.

**Monitorizarea apei subterane**

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Conform prevederilor din autorizația de gospodărire a apelor nr. 124 din 31 iulie 2018.

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

**Monitorizare zgomot**

Nu este cazul.

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

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Din activitatea personalului	0,1	t/an			
02 01 02	deșeuri de țesuturi animale	Din activitate		t/an			
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Din activitate	0,1	t/an			
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Din activitate	0,1	t/an			
16 01 03	anvelope scoase din uz	Din activitate	4	Buc./an			



13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	Din activitate		t/an			
16 06 05	alte baterii și acumulatori	Din activitate	2	Buc/an			

- Deseurile municipale amestecate sunt preluate de catre SC CUP SA Bârlad.
- Deseurile rezultate din activitate sunt preluate de catre societati comerciale autorizate conform contractelor incheiate.

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Deseurile rezultate din activitate, idem pct. 1

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deseurile rezultate din activitate sunt preluate de catre firme autorizate conform contractelor incheiate.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. 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	UM	Categoria – Fraza de risc	Fraza de pericol
preparat	Motorina	10	t/an	R20;R38;R40;R51/53;R65	fraze 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 metalic in cuva de retentie.
- 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 stricta intrari – iesiri – stoc..

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

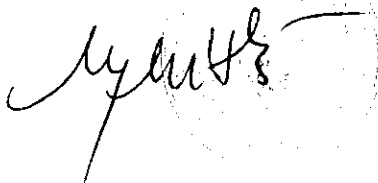
Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv  
Mădălina NISTOR



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: BUDIANU Mihaela  
Intocmit: STANCIU Neculai / 08.01.2019

