



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 40 din 14.06.2017

....

Titularul activității: Comuna Cernatesti  
Adresa: Str. Principala, Nr. 99, Cernătești , Judetul Dolj  
Punct de lucru: Comuna Cernatesti  
Locația activității: Str. Principala, Nr. 99, Cernătești , Judetul Dolj  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

|            |  |     |      |  |  |  |
|------------|--|-----|------|--|--|--|
| [REDACTED] |  |     |      |  |  |  |
| 3600       | Captarea, tratarea si distributia apei | 253 | 4100 | Captarea, tratarea și distribuția apei |  |  |

Activitatea se desfășoară în intravilanul comunei Cernatesti si apartine domeniului public al comunei Cernatesti

|            |  |
|------------|--|
| [REDACTED] |  |
|------------|--|

....

Emisă de: APM Dolj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Dolj

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 14.06.2017

Data expirării: 14.06.2022

....

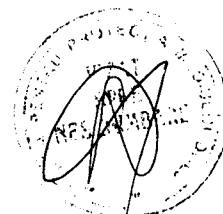
**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de Comuna Cernatesti, cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. 99, Cernătești , Judetul Dolj,.... înregistrată la APM Dolj cu nr. 10826/13.10.2016, .... în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Comuna Cernatești, cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. 99, Cernătești, Județul Dolj,

### Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație;
- dovadă anunț public;
- dovadă plată tarif;
- completari documentatie 5923/22.05.2017
- decizie de emiteră nr. 10826/22.05.2017;

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

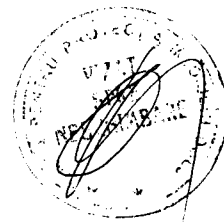
- Autorizație de construire nr. 11/23.02.2007;
- Autorizație de gospodărie a apelor nr. 235/27.07.2016;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 1784/22.05.2017
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. DJ 726 AI/27.07.2016;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 2807/14.12.2009
- Nota de constatare nr. 1031/09.05.2016

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

- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente conform Ordinului nr.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.III, art. 8, alin. 1);
  - Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime și implicit a deșeurilor generate, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
  - Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
  - Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
  - Respectarea prevederilor Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor:
- art. 4, respectiv: (1) Ierarhia deșeurilor se aplică în funcție de ordinea priorităților în cadrul legislației și al politicii în materie de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, după cum urmează:
- a) prevenirea;
  - b) pregătirea pentru reutilizare;
  - c) reciclarea;

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

art. 8:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13: Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art.14: Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

art. 17 , (2) Producătorii de deșeuri și autoritățile administrației publice locale au următoarele îndatoriri:

- să atingă, până în anul 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare de minimum 50% din masa totală a cantităților de deșeuri, cum ar fi hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere și, după caz, provenind din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din deșeurile menajere;

art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(3) Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

art. 23 (1): Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

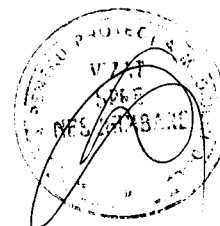
art. 27 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



□ art. 49 (1) Producătorii de deșeuri, deținătorii de deșeuri, comercianții și brokerii, așa cum sunt definiți în anexa nr. 1, precum și operatorii economici care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice, pe lângă evidența prevăzută la alin. (1), trebuie să păstreze buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase generate din propria activitate și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate: - Lech(A) zi ( orele 7- 19)- 60 dB

- Lech(A) seara ( orele 19- 23)- 55 dB

- Lech(A) noaptea ( orele 23- 7)- 50 dB

conform HG 321/2005, republicată în 2008 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, cu modificările și completările ulterioare;

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului 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, operatorul are următoarele obligații:

□ să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

□ să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

□ să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

□ informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

□ ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

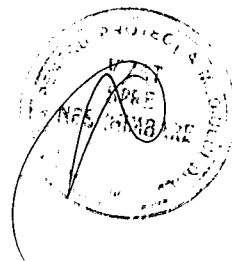
Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art. 15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

La încetarea activității titularul autorizației de mediu este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;

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

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

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legii 211/2011 republicată republicată privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare
- Ordinului 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare ;
- Ordinului 344/2004 pentru aprobarea normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor când se utilizează nămoluri de epurare în agricultură, cu modificările și completările ulterioare;

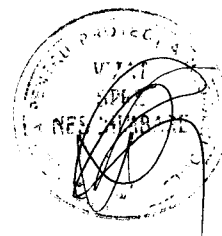
**În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

....

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



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

- Alimentare cu apa pe terenul ce aparține domeniului public al comunei Cernatești.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

....

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

##### ALIMENTARE CU APA

► **Sursa:** un foraj hidrogeologic F2, cu următoarele caracteristici: H=175 m, Dn=160 mm, Qexpl.= 3,00l/s; în apropierea forajului se mai găsește un foraj F1 cu adâncimea de 220 m, care nu va mai fi utilizat, fiind neechipat.

► **Instalații de captare:** forajul F2 este echipat cu electropompa submersibilă tip Belardi, având următoarele caracteristici: H=167,00 mCA, P= 4kW

► **Instalații de tratare:** instalații de clorinare cu hipoclorit de sodiu

► **Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei:**

- conductă PEID, cu Dn = 90 mm și L= 460 m până la rez de înmagazinare cu V=60 mcX

- 2 rezervoare de înmagazinare din Polistif cu V= 60 mcx 22, montate semiîngropat

- 1 rezervor metalic cu V=115 mc

► **Rețeaua de distribuție a apei**

- stație de pompare echipată cu grup de pompe tip Grundfos, cu 2 electropompe (1A+1R)

► **Apa pentru stingerea incendiilor**

- Volum intangibil- 54 mc (stocat în rezervoarele de înmagazinare cu V= 115 mc;

► *Stații de epurare- program de etapizare privind elaborarea studiului de soluție și a documentației de accesare fonduri pentru canalizarea strădala și epurarea apelor uzate înregistrat la ABA Jiu cu nr. 11959/15.07.2016*

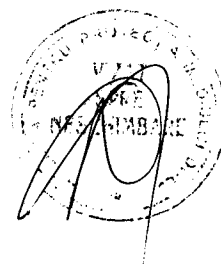
#### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

-Apa – conform Autorizației de Gospodărire a apelor nr. 235/27.07.2016:

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



- Q zi maxim= 296,10 mc/zi (3,42 l/s)
  - Q zi mediu= 211,5 mc/zi (2,44 l/s)
  - Q zi minim= 200,00 mc/zi (declarat de beneficiar)
- Materii auxiliare: hipoclorit de sodiu ;

....

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

- energia electrică pentru stație și pompe este asigurată din rețeaua de distribuție existentă în zonă.

- nu se evacuează ape uzate neepurate în cursuri de ape sau în subteran;

Apele uzate menajere de la consumatorii casnici neracordați la rețeaua de canalizare orășenească, vor fi colectate în bazine etanș vidanjabile;

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

....

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

- captarea apei brute prin puțurile forate;
- distribuția apei la consumatori prin conducte de PEHD;
- înmagazinarea apei brute; clorinare apă brută; menținerea presiunii în sistem și asigurarea debitului la consumatori ;

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

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |

....

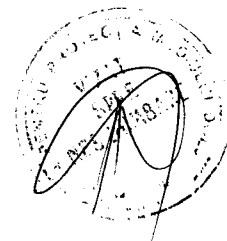
**5. Produsele și subprodusele obținute**

Apa potabilă pentru alimentarea comunei Cernatești:

Necesarul de apă:

- Q zi maxim= 296,10 mc/zi (3,42 l/s)
- Q zi mediu= 211,5 mc/zi (2,44 l/s)

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |



**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**  
Nu este cazul.

|            |  |  |  |  |  |
|------------|--|--|--|--|--|
| [Redacted] |  |  |  |  |  |
|            |  |  |  |  |  |

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

|            |  |
|------------|--|
| [Redacted] |  |
|            |  |

.....  
**8. Programul de funcționare**  
24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

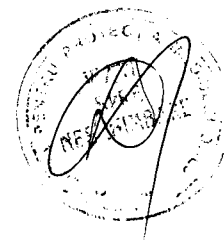
.....  
**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)**

.....  
**Aer**

- se vor efectua periodic inspecții la rețeaua de distribuție a apei pentru evitarea colmatării, în special în cazul conductelor cu curgere gravitațională.
- obiectivul va fi prevăzut cu instalații și echipamente corespunzătoare pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

|            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| [Redacted] |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

.....  
**Alte surse de poluare**  
-nu este cazul.





.....

### **Apă**

- până la realizarea sistemului de canalizare și epurare, în cazul executării instalațiilor interioare de alimentare cu apă în imobile, evacuarea apelor uzate se va face în bazine etanșe vidanjabile;
- apele uzate rezultate din incinta gospodăriei de apă vor fi evacuate în bazin etans vidanjabil amplasat în incinta gospodăriei de apă;
- nu se vor evacua ape uzate în cursurile de apă sau în subteran;

### **Pretratate ape pe amplasament**

-nu este cazul.

.....

### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

.....

### **Sol**

-evitarea depozitării necontrolate a deșeurilor de orice fel pe amplasament;

### **Alți factori de mediu (după caz)**

.....

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

.....

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

- respectarea prevederilor Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

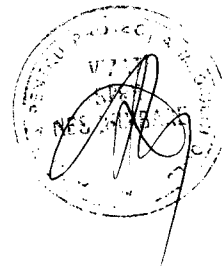
Zgomot - urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.

Conform prevederilor Legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.” Nu se admit depășiri ale acestor indicatori.

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



Conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

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

- Nu este cazul.

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 evacuate- nu este cazul.**

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

- Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol**

- nu este cazul.

**III. Monitorizarea mediului**

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

.....  
**Monitorizarea aerului**

- Nu este cazul.

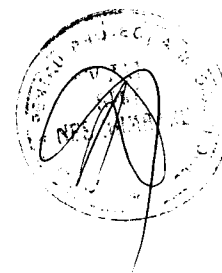
.....  
**Monitorizarea apei**

- Se vor respecta măsurile și condițiile impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

**Monitorizarea apei subterane –nu este cazul.**

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**  
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



**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**

....

|          |   |                |       |                   |           |  |  |
|----------|---|----------------|-------|-------------------|-----------|--|--|
|          |   |                |       |                   |           |  |  |
| 20 03 99 | deseuri municipale, fara<br>alta specificatie | din activitate | 10,00 | Kilogram/lu<br>na | Eliminare |  |  |

Deșeurile se vor valorifica obligatoriu prin firmă autorizată.

Se va corela cantitatea de deșeuri colectate cu dimensiunea spațiilor de stocare a acestora, astfel încât să se evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate conform Anexei 2 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu

##### **2. Deșeuri colectate**

- nu este cazul.

**Deșeuri comercializate- nu este cazul.**

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate- nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

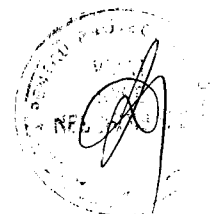
-nu este cazul.

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



### 3. Deșeuri stocate temporar

-nu este cazul.

....

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul.**

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate]**

Nu este cazul.

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

-Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 cu modificările și completările ulterioare.

### 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

....

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele rezultate de la materiile prime folosite sunt predate societăților specializate, autorizate în vederea valorificării sau returnate furnizorului.

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

....

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

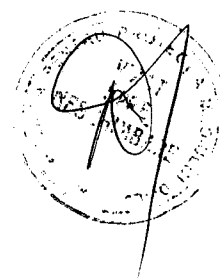
- hipoclorit de sodiu, cu care se face ajustarea dozajului in containerul de tratare – cantitati variabile;

|                 |  |  |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|--|--|
| [Redacted area] |  |  |  |  |  |
|                 |  |  |  |  |  |

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349

Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



....  
**2. Modul de gospodărire**

- ....
- ambalare: ambalaje originale ale furnizorilor
  - transport: : mijloace de transport autorizate;
  - depozitare: stația de tratare apă;
  - folosire/comercializare: pentru tratarea apei ;

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

Returnare la furnizori

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

|            |  |  |  |  |  |
|------------|--|--|--|--|--|
| [Redacted] |  |  |  |  |  |
|            |  |  |  |  |  |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase  
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

|            |  |  |
|------------|--|--|
| [Redacted] |  |  |
|            |  |  |

**Sisteme de siguranță existente**

|            |  |
|------------|--|
| [Redacted] |  |
|            |  |

- vor fi respectate prevederile fișelor cu date de securitate pentru substanțele gestionate;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ**  
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro



- se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

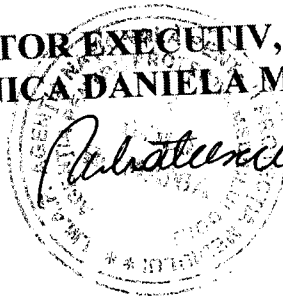
### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- raportarea anuală gestiunii deșeurilor conform prevederilor art. 49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014;
- date necesare APM Dolj sau CJ Dolj al GNM - la solicitare.

|   |  |       |                        |   |
|---|--|-------|------------------------|---|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri. |
|---|--|-------|------------------------|---|

..... Prezenta autorizație de mediu conține 14) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.  
.....

DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU



SEF SERVICIU A.A.A.,  
chimist Danuzia MAZILU

Intocmit  
Ing. Mirela BADOI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ  
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, Cod 200349  
Tel.: 0251.530.010 Fax.: 0251.419.035; E-mail: office@apmdj.anpm.ro