



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 33 din 22.06.2016

....

Titularul activității: LINA IMPERIAL SRL

Adresa: Str. PREJNA, Nr. 1, Prejna, Judetul Mehedinți

Punct de lucru: Productia de ape minerale si bauturi racoritoare nealcoolice

Locația activității: Str. Moara lui Hoater, Nr. fn, Isverna, Judetul Mehedinți

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

Cod CAEN Rev.2	Descrierea activității CAEN Rev.2	Poz. în Anexa I la OUG nr. 57/2007	Cod CAEN Rev.2	Descrierea activității CAEN Rev.2	NFB	EMAS
1107	Productia de bauturi racoritoare nealcoolice; productia de ape minerale si alte ape îmbuteliate	59	1598	Productia de ape minerale si bauturi racoritoare nealcoolice		

....

Activități PMR	Conținutul activității PMR

....

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinti

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 22.06.2016

Data expirării: 22.06.2021

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de LINA IMPERIAL SRL, cu punctul de lucru din Str. Moara lui Hoater, Nr. fn, Isverna, Judetul Mehedinți,.... înregistrată la APM Mehedinti cu nr. 751/21.01.2016, 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

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

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

Și ca urmare a delegării de competență,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru LINA IMPERIAL SRL, cu punctul de lucru din Str. Moara lui Hoater, Nr. fn, Isverna, Judetul Mehedinți,

Documentația conține:

Cerere de emitere autorizatie de mediu, fisa de prezentare a activitatii, anunt public ; tarifare conform Ord.938/2014, chitanta nr.8491/20.11.2015 – 500 RON;

- *Proces verbal de verificare amplasament nr.9/10.02.2016,*
- *Decizie emitere autorizatie de mediu nr.34/30.05.2016*

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- 1.Certificat de inregistrare seria B nr.1876587, CUI 25845400 din 04.08.2009 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți ;*
- 2.Certificat constatator nr.16594 din 19.11.2015 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți;*
- 3.Contract de vanzare – cumparare asupra terenului .*
- 4.Contract de prestare a serviciului public de salubritate a localitatilor nr. 20/ 11.02.2016 incheiat cu S.C. FLORA SERCOM S.A;*
- 5.Aviz emis de Directia Administrarea Geoparcului Platoul Mehedinți nr.230/07.03.2016;*
- 6.Autorizatie sanitara de functionare nr.4414/07.06.2016 emisa de Directia de Sanatate publica Mehedinți;*
- 7.ANEXA la autorizatia sanitara de functionare nr.4414/07.06.2016;*
- 8.Document de inregistrare pentru siguranta alimentelor nr.443/21.01.2016 eliberat de Directia Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor Mehedinți;*
- 9. Buletin de incarcare nr.2662/28.10.2015 privind analiza apa potabila eliberat de Societatea SECOM SA.*
- 10. Notificare eliberata de ISU „Drobeta” nr.8618/31.10.2012.*
- 11. Autorizatie de gospodarie a apelor nr.8/09.02.2016 emisa de Administratia nationala „Apele Romane” Administratia Bazinala de Apa Jiu- SGA Mehedinți.*

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile 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 Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

1.Legea 211/2011: 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).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

2. Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și detinatorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic și sticlă.

3. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu, aveți obligația reînnoirii autorizațiilor și contractelor încheiate cu societățile furnizoare de utilități, de salubritate, preluării deșeurilor valorificabile, precum și efectuarea măsurătorilor și raportarea datelor solicitate prin prezenta autorizație de mediu.

4. Luarea de măsuri corective în cazul în care se constată depășiri ale valorilor indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate și pentru emisiile în aer.

5. Legea 249/2015:

a) art. 9. (1) Operatorii economici producători de ambalaje și/sau de produse ambalate au obligația să utilizeze un sistem de marcare și identificare pentru ambalaje în vederea îmbunătățirii activităților de recuperare și reciclare a deșeurilor de ambalaje și să aplice sistemul de marcare și identificare prevăzut în anexa nr. 3.

(2) Marcarea se aplică direct pe ambalaj sau pe etichetă și trebuie să fie vizibilă, lizibilă și durabilă, chiar și în cazul în care ambalajul este deschis.

b) art. 10 (1) Operatorii economici care produc ambalaje reutilizabile sunt obligați să respecte, la fabricarea de ambalaje, cerințele esențiale privind caracterul reutilizabil al unui ambalaj prevăzute la pct. 2 din anexa nr. 2, astfel încât acestea să corespundă unor reutilizări multiple.

(2) Operatorii economici care produc și/sau comercializează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să aplice sistemul de depozit în vederea asigurării unui număr optim de cicluri de utilizare a acestora.

(3) Operatorii economici care produc produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să organizeze un sistem pentru colectarea, în vederea reutilizării multiple a ambalajelor, prin operatorii economici care comercializează aceste produse sau prin centre specializate de colectare a acestor tipuri de ambalaje.

(4) Operatorii economici care produc produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să asigure o distribuție optimă în teritoriu și o capacitate corespunzătoare a centrelor specializate de colectare, potrivit prevederilor alin. (3), astfel încât acestea să poată prelua de la consumatori ambalajele reutilizabile.

(5) Operatorii economici care comercializează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să informeze consumatorii asupra sistemului de depozit și asupra sistemului de colectare a ambalajelor reutilizabile în vederea asigurării reutilizării multiple.

(6) Circulația ambalajelor reutilizabile, paleți, navete și ambalaje primare reutilizabile între operatorii economici se face cu respectarea prevederilor Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și ale Legii nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

c) art. 11. Operatorii economici care produc produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să marcheze sau să înscrie pe ambalaj ori pe etichetă sintagma "ambalaj reutilizabil".

d) art. 12. Operatorii economici care introduc pe piață produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să informeze comercianții și/sau consumatorii despre încetarea reutilizării unui anumit tip de ambalaj și să asigure preluarea acestora încă 6 luni de la data încetării utilizării lor.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

e) art. 13. (1) Operatorii economici care comercializează produse ambalate în ambalaje reutilizabile sunt obligați să primească ambalaje reutilizabile la schimb sau să ramburseze, la solicitarea cumpărătorului, valoarea depozitului.

(2) Obligația prevăzută la alin. (1) se limitează la ambalajele reutilizabile ale produselor pe care aceștia le comercializează.

6. În conformitate cu Legea 167/2010 pentru modificarea și completarea OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu, art. 9, alin. (1), lit. (d) fondul de mediu se constituie din „o contribuție de 2 lei/kg, datorată de operatorii economici care introduc pe piața națională bunuri ambalate, care distribuie pentru prima dată pe piața națională ambalaje de desfacere, și de operatorii economici care închiriază, sub orice formă, cu titlu profesional, ambalaje, pentru diferența dintre cantitățile de deșeuri de ambalaje corespunzătoare obiectivelor minime de valorificare sau incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie și de valorificare prin reciclare prevăzute în anexa nr. 3 și cantitățile de deșeuri de ambalaje efectiv valorificate sau incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie și valorificate prin reciclare”.

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr. 3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252/320396; Fax: 0252/306018

- eliminarea deșeurilor doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată și modificată prin OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012, Legea nr. 226/2013 și Legea nr. 117/2013;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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 deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul 794/2012 al Ministrului Mediului și Padurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G nr. 243/2000 privind protecția atmosferei ;
- legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 modificată și completată cu Legea nr. 292/2007, OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și OUG nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată prin Ordonanța nr. 31/2013 ;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ord. nr. 192/2014;
- Ordinul 119/2014 al Ministerului Sănătății – pentru aprobarea normelor de igienă privind mediul de viață al populației cu modificări și completările ulterioare;
- STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

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.

....
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

Imbuteliere apa necarbogazoasa si carbogazoasa. Captarea apei se face de la sursa „Pestera Isverna” prin retea de aducțiune din conducta de polietilena DN90, cu lungimea de aproximativ 1000 m. Din conducta apa este preluata de un grup de pompare WILO si directionata catre carbinator , filtre, tribloc unde se face umplerea , doparea , etichetarea si mai departe baxarea si infolierea. Mentionam ca petrurile sunt suflate de masina de preforme si trec printr-un proces de clatire inainte de umplere.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Depozit mediu preforma	UIC
1107	Productie de bauturi racoritoare nealcoolice si productia de ape minerale si alte ape imbuteliate	0,00	

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

Cladirea in care se desfasoara activitatea este compusa si structurata conform normelor cerute astfel: dusuri si wc barbati S=8.52 mp, dusuri si wc femei S=9.23 mp, vestiar HL+ HS barbati S=21.80 mp, vestiar HL+HS femei S= 21.80 mp; birou administrativ S=12.96 mp; centrala termica S=9.26 mp; depozit preforme pet S=22.70 mp; sala de odihna personal S=22.70mp; deozit pet S=22.70 mp; hol S=22.77 mp; spatiu de productie S=172.42 mp; depozit produs finit 224.28 mp; si este dotata cu urmatoarele utilaje : compresor, cuptor preforme , masina suflat peturi, tribloc , banda transportatoare, carbonator, masina etichetat, in-jet, masina baxare , cuptor baxare, paletizor, (toate acestea sunt alimentate cu energie electrica), transpalet.

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

....
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

Tip	Denumire	Descriere	Cantitate	UM	Natura chimică / toxicologică	Destinație / Utilitate	Mod de deșeurare	Comercializare
Alte materii	preforme	Ambalaje	0,00	Bucati/una	plastic			
Alte materii	dopuri	Ambalaje	0,00	Bucati/una	plastic			
Alte materii	etichete	Ambalaje	960000,00	Bucati/an				
Alte materii	apa	Materie primă	40,39	Metri cubi/zi	apa potabila	comercializare		

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip	Descriere	Cantitate	UM
Apa	pentru nevoi menajere put existent cu H=5m	0,81	Metri cubi/zi
Apa	pentru linia de imbuteliere debitul necesar este asigurat din subteran de la iesirea apei din Pestera Isverna	40,39	Metri cubi/zi
Canalizare	apele uzate menajere rezultate din nevoile menajere sunt colectat de o retea de canalizare pana la statia de epurare apoi dupa epurare este evacuata in paraul Apa Pesterii	0,80	Metri cubi/zi
Energie	energia electrica este asigurata din reseaua de distributie SC CEZ DISTRIBUTIE SA	0,00	KiloWatt/luna
Altele	centrala termica automatizata cu functionare automatizata cu functionare pe lemne si H=10 m	0,0045	KiloWatt

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Imbuteliere apa necarbogazoasa si carbogazoasa. Captarea apei se face de la sursa "Pestera Isverna" prin retea de aductiune din conducta de polietilena DN 90 , cu lungimea de aproximativ 1000 m. Din conducta apa este preluata de un grup de pompare WILO si directionata catre carbonator , filtre, tribloc unde se face umplerea , doparea etichetarea si mai departe baxarea si infolierea . Mentionam ca peturile sunt suflate de masina de preforme si trec printr-un proces de clatire inainte de umplere.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

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

Tip arie	Cod	Localitatea
Sit Natura 2000	ROSCI0198	Platoul Mehedinți

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	U.M.	Destinație
Alte produse	apa minerala carbogazoasa	0,00		comercializare
Alte produse	apa necarbo-gazoasa	0,00		comercializare

....

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	U.M.	Tipul centralei	Ponderele combustibilului în centrală (t/ton)
Lemne	solid	3,00	Metri cubi/an	ASPIRO	0,046

....

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

NU ESTE CAZUL

8. Programul de funcționare

14ore/zi, 6 zile/săptămână, 288zile/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
 Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234
 E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

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

Centrala termica cu cos de fum cu sistem de captare si filtrare si evacuare fum din incinta.

Cod CAEN Cv.2	Denumire activitate	Instalație (m)	Dotare (m)	Alte surse de poluare	Poluant	Existență depoluare	Instalație (m)	X	Y

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursa	Tip sursa

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Apele uzate menajere rezultate din nevoi menajere sunt colectate de o rețea de canalizare din conducte din PVC cu L=60 m și D=110-140mm până la stația de epurare, de unde după epurare apa este evacuată în paraul Apa Pesterii printr-o conductă de polietilenă cu D=110mm, L=4m.

Pretratare	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	Pe amplasamentul instalației
Management sedimente rezultate din pretratare	Pe amplasament

Tratare ape pe amplasament

Ministatie de epurare Cribler Full Control este de tip SBR-DOP-2-2006 avand V=4000l, QZi max =1,4mc/zi.

Pretratare	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	DA
Epurare mecanică	DA
Epurare fizico-chimică	DA
Epurare biologică	DA
Epurare avansată	NU

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

....
Sol

Platforma betonata in toata incinta societatii.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

ZGOMOT: Conform Ord.119/2014, art.16;.... in perioada zilei, nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A(AeqT), masurat in exteriorul locuintei conform standardului Sr ISO 1996/2 – 08, la 1,5 m inaltime fata de sol, sa nu depaseasca 55 dB si curba de zgomot Cz 50; in perioada noptii, intre orele 23,00-7,00 nivelul de presiune acustica continuu echivalent ... sa nu depaseasca 45 dB si respectiv, curba de zgomot Cz40.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul central termica functioneaza doar in sezonul rece are o putere termica mai mica 1 MW.

Cod CAEN Rev.2	Denumire caz	Poluant	VLE	EU	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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

Prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr.8 din data 09.02.2016.

Loc de prelevare	Natura apă	Indicator de calitate	CMA	Unit
punct de prelevare probe al statiei de epurare	ape uzate menajere	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		unit pH
punct de prelevare probe al statiei de epurare	ape uzate menajere	Materii totale in suspensie	60,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al statiei de epurare	ape uzate menajere	Consum biochimic de oxygen la 5	25,00	Miligrame/decime tri cubi

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

		zile CBO5		
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Fosfor total	2,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Detergenti sintetici	0,50	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Azotiti	2,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Azotati	37,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Substante extractibile cu solvent organici	20,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Cloruri (exprimate în Cl total)	500,00	Miligrame/decime tri cubi
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Sulfati	600,00	Miligrame/decime tri cubi

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Conform Autorizației sanitare de funcționare nr.4414/07.06.2016.

Pentru linia de imbuteliere apa este tratată cu un sterilizator UV;

Loc de prelevare	Indicatul de calitate	CONA	UCl

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicatul CAC/Cl	Prag de intervenție (mg/kg sol uscat $0,05 \pm 0,01$)		Prag de intervenție (mg/kg sol uscat $0,05 \pm 0,01$)	
			Sensibil	Non sensibil	Sensibil	Non sensibil

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Cod CALEN	Comunitate de	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metoda de analiză
Rev.2					

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

Centrala termica cu cos de fum cu sistem de captare si filtrare si evacuare fum din incinta.

Monitorizarea apei

Indicatori de calitate a apelor uzate evacuate ;

Loc de prelevare	Numele apei	Indicator de calitate	Tipul monitorizării	Frecvența	Metoda de analiză
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Materii totale în suspensie	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Consum biochimic de oxigen la 5 zile CBO5	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Fosfor total	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Detergenți sintetici	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Azotiti	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Sulfati	Discontinua	anuala	
punct de prelevare probe al stației de epurare	ape uzate menajere	Azotati	Discontinua	anuala	

Monitorizarea apei subterane

Se vor respecta condițiile obligatorii impuse în AUTORIZAȚIA SANITARA DE FUNCȚIONARE emisa de DSP –MEHEDINTI;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

Loc de prelevare	Indicador de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Arbitrajul (an)	Indicador analitic	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....

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.

-se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate, pe categorii de deșeuri, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 ;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cost operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ACTIVITATE	0,00				
15 01 07	ambalaje de sticla	activitate	0,00				
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate	0,00				
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	0,00				

Deseurile menajere sunt stocate temporar in europubela si sunt preluate periodic de operatorul local de salubritate pe baza de contract. Deseurile de ambalaje sunt stocate temporar, selectiv, in spatiu special amenajat si vor fi predate spre valorificare catre firme special autorizate.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Opțiune valorificare / eliminare	Cod operator	Denumire operator

Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Opțiune valorificare / eliminare	Cod operator	Denumire operator / firma

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
 Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234
 E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (WEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori (BAA)	Denumire deșeu

Nu este cazul

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deseurile sunt preluate de firma de salubritate conform contractului.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri - anual, 1 februarie - 15 iunie; Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
- Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate – anual, 1 februarie - 25 februarie; Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
- Fisa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;
- La solicitarea APM Mehedinti se vor raporta și alte date specifice activității.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Denumire	Cantitate	U.M.
PET	imbuteliere apa	0,00	
Alte plastice	folie pentru baxarea apei dupa imbuteliere	0,00	

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Toate tipurile de ambalaje se livreaza odata cu produse finite.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Dupa trecerea prin echipamentul de filtrare apa este trecuta in instalatia de sterilizare UV V25 40 LA, dupa care ajunge in carbonator unde are loc mixarea cu dioxid de carbon si de acolo mai departe spre rezervorul de inox al masinii de imbuteliat care realizeaza umplerea sticlei PET.

In procesul de productie al apei imbuteliate se utilizeaza dioxid de carbon alimentar.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Descrierea substanței periculoase / Categorie de pericol	Cantitate	U.M.	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	0,00	Tona		

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: cu mijloacele de transport autorizate ale furnizorului
- depozitare: rezervor metalic
- folosire/comercializare: procesul de productie

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

Nu este cazul

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

Tip	Denumirea substanței periculoase / Categorie de pericol	Fraza de clasificare de pericol	Cantitate maximă prezentă în	Cantitatea relevantă (tona)	
				Categoria 2 din Anexa 1 a HG 614/2007	Categoria 3 din Anexa 1 a HG 614/2007
			Am. 2, HG 614/2007	Anexa nr. 1 la HG 614/2007	Anexa nr. 1 la HG 614/2007

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

--	--	--	--	--	--

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalații	Relevanțe de funcționare la siguranță

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

- Fisa de gestiune a deeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual pana la data de 25 ianuarie;
- La solicitarea APM Mehedinti se vor raporta si alte date specifice activitatii.
- Buletin analiza ape uzate evacuate-anual, conform autorizatiei de gospodarie a apelor

Nr. Cnt.	Documente raport	Frecvența de raportare	Perioada raportului	Acces aplicații SII
1	Statistica deeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producatorii de deeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producatorii de deeurii.
2	Deeurii Ambalaje: Anexa 1: Producatorii si importatorii de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatorii de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatorii si importatorii de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatorii de produse ambalate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc.Dr Tr Severin, Cod 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018

Prezenta autorizație de mediu conține (18) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.



p.ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Biolog. Lavinia MATEESCU

Întocmit,

Ing. Claudia LOHON

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Dr Tr Severin, Cod 220234
E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252/320396; Fax:0252/306018
