



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.110 din 12.07.2021

Titularul activității: GRAND MASS S.R.L.

Adresa: comuna Ișalnița, sat Ișalnița, str. Preot Grigore Țolescu, nr.12, Județul Dolj

Punct de lucru: GRAND MASS S.R.L.

Locația activității: comuna Ișalnița, sat Ișalnița, str. Preot Grigore Țolescu, nr.12, Județul Dolj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1107	Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice; producția de ape minerale și alte ape îmbuteliate;	59	1598	Producția de ape minerale și băuturi răcoritoare nealcoolice		

Activitatea se desfășoară în comuna Ișalnița, sat Ișalnița, str. Preot Grigore Țolescu, nr.12, Județul Dolj, având următorii vecini: Nord – spații comerciale pentru închiriat, Est - Școala Comunei Ișalnița, Vest – teren Primăria Comunei Ișalnița liber de construcții, Sud – spații cazare muncitori cca.50m

Emisă de: A.P.M. Dolj

Data emiterii: 12.07.2021

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de GRAND MASS S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Ișalnița, sat Ișalnița, str. Preot Grigore Țolescu, nr.12, Județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 893/03.03.2021 și a completărilor la documentație înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 1211/23.03.2021, nr.1487/07.04.2021, nr.1522/12.04.2021 și nr.1839/28.04.2021, în urma analizării documentelor transmise, în baza H.G. 43/2020

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



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

Pag. 1 din 17



privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **GRAND MASS S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Ișalnița, sat Ișalnița, str. Preot Grigore Tolescu, nr.12, Județul Dolj,

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație;
- dovada plata și tarif;
- dovada anunt public;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație
- Autorizația de Mediu Nr.6 din 07.01.2011, emisă de A.R.P.M Craiova – care și-a pierdut valabilitatea
- Decizia de emitere a Autorizației de Mediu Nr.893/25.05.2021 – emisă de APM Dolj

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act de spațiu – Contract de Vânzare Cumpărare cu Încheiere de Autentificare Nr.500 din 30.09.2009
- Certificat de înregistrare CUI nr. 6777520/10.01.1995; J16/3990/29.12.1994 data eliberării 22.02.2016, seria B nr. 3260826 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Certificat de Înregistrare nr. 24885040/18.12.2008, Nr. de ordine:J16/2390/18.12.2008, Seria B Nr.2915609, Data eliberării 04.04.2014 – Oficiul Registrului Comerțului Dolj;
- Certificat Constatator nr. 6323 din 04.02.2021 - Oficiul Registrului Comerțului Dolj;
- Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor privind mijloacele de transport a produselor alimentare de origine nonanimală Nr.882 din 14.09.2020 – Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Dolj
- Contract furnizare energie electrică din data de 20.08.2017- Enel Engie.
- Contract cadru de vânzare – cumpărare de produse din mase plastice Nr.1051/16.12.2019 – HARPLAST SRL
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere de precollectare Nr.4701/03.12.2019 și Anexele 2, 4 – IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL
- Contract de vânzare- cumpărare preforme PET și capace nr.69/08.08.2012 – SC CIPO SRL.
- Contract vânzare- cumpărare dioxid de carbon lichefiat de tip alimentar nr. 3302/2009 – SC BUSE GAZ SRL – București .
- Contract de închiriere recipient de stocare dioxid de carbon lichid nr.3303/2009- SC BUSE GAZ SRL- București .
- Act adițional nr.1 la Contractul de vânzare- cumpărare dioxid de carbon lichefiat de tip alimentar nr. 3302/2009 – SC BUSE GAZ SRL – București
- Contract de furnizare deșeuri hârtie și carton nr.1/2010- SC NICMAR PROD COM SRL Craiova.



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

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



- Licență de fabricație pentru atestarea dreptului de a desfășura activități în domeniul producției de produse alimentare Seria B nr. 33580/2009 – Ministerul Agriculturii și Alimentației.
- Licență de fabricație pentru atestarea dreptului de a desfășura activități în domeniul producției de produse alimentare Seria B nr. 33581/2009 – Ministerul Agriculturii și Alimentației.
- Document de Înregistrare pentru siguranța alimentelor – Nr.079/08.03.2018 – Direcția de Înregistrare pentru Siguranța Alimentelor – pentru Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice
- Document de Înregistrare pentru siguranța alimentelor – Nr.451/13.07.2018 – Direcția de Înregistrare pentru Siguranța Alimentelor – pentru Producția de ape minerale și alte ape îmbuteliate
- Autorizație sanitară de funcționare în baza Referatului de evaluare – Nr.2628/10.02.2020 – Direcția de Sănătate Publică Dolj
- Autorizația de Gospodărire a Apelor Nr. 33/16.02.2021 – Sistemul de Gospodărire a Apelor Dolj
- Acord de preluare ape uzate la rețeaua de canalizare a Localității Ișalnița Nr.01R2/29.10.2020- S.C. Compania de Apă Oltenia S.A..
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.376 /10.09.2013 - S.C. Compania de Apă Oltenia S.A.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, 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);
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- 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 depozitari necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile generate înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:
- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politici de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:
 - a) prevenirea;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
 - e) eliminarea.



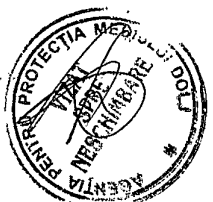
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
- Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
 - Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- (2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.
(3) Incluziunea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.
(4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.

art. 8:

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

- art. 14:

- (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.

- art. 17:

- (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșuri.

- art. 19:

- (1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.
(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.
(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

- 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. 22:

- (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri 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



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

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

Pag. 4 din 17



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) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu 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, 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. 26:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

- 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.

- art. 28:

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006".

- art. 43

(1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, începând cu anul 2012, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

- art. 49:

(1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

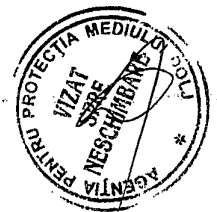
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 5 din 17



tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) 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.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

Conform HG Nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest:

-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 prevederilor SR 10009-2017- Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- 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:

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

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

c) 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.



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

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



- 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:

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

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

- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- 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;

- Să notifice 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;

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

- 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:

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:

a) 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 va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor, dacă este cazul;

- orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos;

- măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;

- măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament.



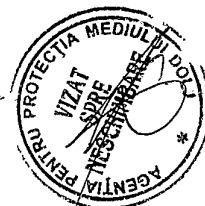
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și ale Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu completările și modificările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



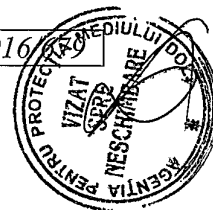
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice; producția de ape minerale și alte ape îmbuteliate

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

- Activitatea de producție se desfășoară în hala ce are regimul de înălțime P și suprafața construită – 893,19mp
- Extinderea halei cuprinde depozit ambalaje PET și etichete cu suprafața de 47,94mp, hol și grup sanitar – 14,16mp;
- Pe amplasament mai există :
 - stație hidrofor – 18, 23mp.
 - Sală compresoare – 13,35mp.
 - Sală preparare – 34,41mp.
 - Mașină PET- 18,50 mp.
 - Sală producție – 105,49mp.
 - Sala producție 52,56mp.
 - Depozite – 116,68mp.
 - Hol- 16,80mp.
 - Birouri-43,38mp.
 - SAS- 1,62mp.
 - Debara – 3,91 mp.
- Utilaje folosite:
 - mașină de umplut- capsulat tip MO 36/8, formată din : mașină de umplut sub presiune cu 36 ventile de umplere fixate pe partea inferioară a rezervorului, mașină de capsulat cu capsule coroana cu 8 matrițe mecanice.
 - transportul pentru butelii și sistemul de introducere și evacuare a buteliilor se realizează pe banda transportoare
 - instalație preparare sucuri tip ROMIX formată din: vas tampon pentru sirop, dezaerator, pompa de vid, dispozitiv pentru anularea vidului, pompa pentru apă, ventil de reținere, indicator de nivel, preimpregnator-saturator, pompă de dozare fină, omogenizator, supapă de siguranță , panou de comandă și reglare presiuni, conducte transportoare.
 - instalație de îmbuteliere din inox formată din mașină de umplere 6 capete de îmbuteliere, mașină de dopuit automata, mașină de etichetat automata, mașină de imprimare data/lot/termen de expirare ANSVR U2, mașină de înfoliere – paletizare
 - instalație de ozonificare apă, stație de filtrare compusă din: filtre cu cuarț sau zeolite, filtre cu cărbune active, filtre de dedurizare, filtre de denitrificare, filtre cu cartuș compozit de 0,1 microni
 - linie de îmbuteliere apă, compusă din mașina de îmbuteliat, mașina de dopuit, stație de aplicat etichete pentru buteliile de 0,5l și 2l, cu o capacitate de 1000 l/ h.
 - Mijloace de transport folosite: o autoutilitară IVECO de 3,5 t, transpalete electrice pentru activitatea din depozit



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

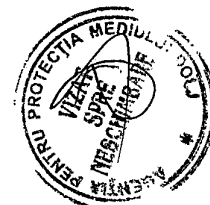
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 9 din 17



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

În desfășurarea activității se folosesc: apă, amestec de îndulcitor Multisweet-20kg/lună, acid citric monohidrat -20kg/lună, benzoat de sodiu-2kg/lună, dioxid de carbon-50kg/lună emulsie : ananas, pere, cola, piersică, lemon - aprox.-10kg/lună, etichete- 40000buc/lună , PET-uri- 40000buc/lună , dopuri - 40000buc/lună

Combustibil folosit motorină – 200l - de la stații PECO

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă în scop potabil – conducta de apă potabilă Izvarna;
- alimentarea cu apă în scop igienico- sanitar și în vederea potabilizării – foraj hidrogeologic Dn=110mm, Qexpl.=1,1l/s, H=40m, Ns=13,6m, Nhd=16m
- evacuarea apelor uzate menajere și apa uzată rezultată de la spălarea instalațiilor și a halei de producție – rețeaua de canalizare a localității Ișalnița
- încălzirea spațiilor – centrală termică pe combustibil gazos

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principalele faze tehnologice ale procesului de producție a sucurilor sunt:

- Cupajarea – produsele concentrate pe bază de arome, sucuri sau siropuri se adaugă în vasul de preparare;
- Dezaerarea apei - apa potabilă intră în instalația de carbonatare, dozare și amestecare ROMIX, unde se realizează dezaerarea acesteia cu ajutorul pompei de vid.
- Impregnarea cu CO₂ – se realizează în instalația Romix în două etape: preimpregnare și impregnarea propriu - zisă;
- Formare butelii – preformele din PET sunt introduse în cuptorul instalației de format butelii, apoi în matrița pentru suflare, după care sunt așezate în banda de alimentare a mașinii de îmbuteliere - închidere.
- Îmbuteliere-închidere - din instalația Romix produsul omogenizat este trimis spre 2 rezervoare tampon de unde este alimentată mașina de îmbuteliat. Umplerea buteliilor se face sub presiune de CO₂, iar la mașina de îmbuteliat se află capsulatorul care închide buteliile cu dopuri din material plastic.
- Ambalare - depozitare – Buteliile cu produs sunt împachetate în mașina de baxat cu folie termocontractabilă și se depozitează paletizat în depozitul de produse finite la temperatura de 1-20 grade Celsius. Din depozit cu ajutorul unei benzi transportatoare baxurile sunt transportate spre mijloace de transport.
- Igienizarea instalației – clătire instalație cu substanțe pe bază de acid citric și acid acetic – Lerades C178 (concentrație în amestec cu apa 2%), Lerasept Forte (concentrație 2% în amestec cu apa).

Principalele etape ale fluxului tehnologic în procesul de îmbuteliere apă de izvor sunt:

- aprovizionarea cu apă din forajul propriu, urmată de recepție, prelevare și transport
- tratarea apei cu ajutorul generatorului de ozon, urmată de filtrare cu un filtru de inox cu sac filtrant
- stocarea apei brute, urmată de filtrarea fină a acesteia printr-un filtru ceramic, un filtru cu cărbune activ și un filtru de denitrificare
- filtrarea extrafină cu ajutorul filtrului micro cu cartuș filtrant, urmată de stocarea acesteia într-un bazin de inox



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

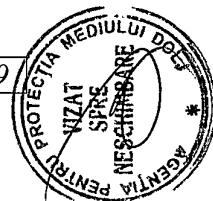
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 10 din 17



- transportul apei prin conducta PEHD către lămpile ultraviolete
- formare butelii
- îmbuteliere – închidere
- etichetare
- ambalare – depozitare– Buteliile cu produs sunt împachetate în mașina de baxat cu folie termocontractabilă și se depozitează paletizat în depozitul de produse finite la temperatura de 1-20 grade Celsius. Din depozit cu ajutorul unei benzi transportatoare baxurile sunt transportate spre mijloace de transport.

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

5. Produsele și subprodusele obținute

- băuturi răcoritoare carbogazoase marca Chloe's Juice – 20000buc/lună a câte 2 l fiecare, apă de izvor Dolce Vita 6L – 20000 buc /6l fiecare, apă de izvor Dolce Vita 0.5 L – 10000 buc /0.5 l fiecare, apă de izvor Dolce Vita 2L – 10000 buc /2l fiecare - sunt comercializate prin marketuri.

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

Pentru asigurarea agentului termic societatea dispune de o centrală termică cu combustibil gazos, cu tiraj forțat, cu o putere de 24Kw. Pentru evacuarea gazelor centrala este prevăzută cu un coș de evacuare cu H=1m și diametru de 30cm. .

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
4639	Comerț cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi și tutun
4941	Transporturi rutiere de mărfuri (alimentare)
5210	Depozități (produse alimentare)

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 264 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

Centrala termica: utilizează combustibil gazos, este cu tiraj forțat, are puterea de 24Kw, dotată cu coș de evacuare gaze arse cu înălțimea de 1m și diametru de 30cm.

- camionul din dotare va avea făcută revizia tehnică periodică



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

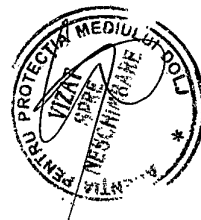
Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

Pag. 11 din 17



Apă

-Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și în vederea potabilizării – cu respectarea condițiilor din Autorizația de Gospodărire a Apelor valabilă.

Apele uzate menajere și tehnologice (de la spălarea instalațiilor și a halei de depozitare) vor fi evacuate în rețeaua de canalizare a comunei respectând condițiile impuse în Acordul de racordare/deversare la sistemul public de canalizare în vigoare.

Pretratare ape pe amplasament - Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament - Nu este cazul

Sol

- staționarea mijloacelor auto se face pe platformă betonată
- activitatea se desfășoară în spațiu închis prevăzut cu paviment betonat

Deșeurile generate din activitatea de producție sunt stocate temporar, separat, pe categorii, în spații special amenajate și betonate, dotate cu recipiente adecvate naturii deșeurilor și tratate conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Alți factori de mediu (după caz)

- Sursele de zgomot și de vibrații:

- folosirea aparatelor pentru desfășurarea activității

-Instalații/măsuri pentru diminuarea zgomotului:

Activitatea se desfășoară în interiorul clădirii, care este izolată fonic și este prevăzută cu geamuri termopan.

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

- titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calitatii factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați.

- este interzisă evacuarea necontrolată a apelor uzate;

- pentru igienizarea spațiilor de lucru și a utilajelor se folosește detergent biodegradabil;

- staționarea/gararea autovehiculelor se va face pe suprafețe betonate, amenajate corespunzător pentru a evita, în cazul scurgerii de uleiuri și/sau combustibil, poluarea solului/subsolului;

- este obligatorie deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

- se vor întreține corespunzător: zona de stocare temporară a deșeurilor precum și zonele de lucru;

- stocarea deșeurilor generate se va face separat pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea și deteriorarea calitatii mediului.

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

Aer: Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită



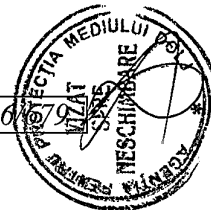
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



de emisie admise pentru focare alimentate cu gaze naturale: pulberi – 5 mg/ Nm³; monoxid de carbon (CO) – max. 100 mg/ Nm³; oxizi de sulf (exprimati în SO₂) – max. 35 mg/ Nm³; oxizi de azot (exprimati în NO₂) – max. 350 mg/ Nm³;

Apa: Se vor respecta condițiile impuse în Autorizația de Gospodărire a Apelor și Acordul de racordare/deversare la sistemul public de canalizare în vigoare

Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare -NTPA 002

Zgomot: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Standardului SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- 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.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

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

Nu se admit depășiri ale indicatorilor prevăzuți în legislația de mediu în vigoare

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Valori maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate în rețelele de canalizare ale localităților prevăzute de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002 și conform condițiilor impuse prin acordul de racordare /deversare la sistemul public de canalizare localității Ișalnița în vigoare:

III. Monitorizarea mediului

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



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

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

Pag. 13 din 17



Monitorizarea aerului

- pulberi, monoxid de carbon; oxizi de sulf SO_x (exprimați în SO₂); oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO₂), substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) – conform prescripțiilor tehnice de funcționare a focarelor alimentate cu gaze naturale astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare;
- la limita amplasamentului: pulberi sedimentabile; pulberi în suspensie – la solicitare;

Monitorizarea apei – nu este cazul

Monitorizarea zgomotului: - nivelul de zgomot- la solicitare;

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	activitate	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare prin intermediul operatorilor autorizati	D5
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate	10	Kg/lună	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	100	Kg/luna	Valorificare prin intermediul operatorilor autorizați	R12
07 02 13	deseuri de materiale plastice	Activitate	Cantități variabile		Valorificare	R12
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și	activitate	2	Buc./luna	Valorificare	R12



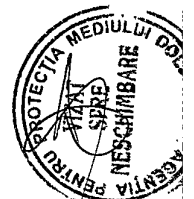
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



	îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02					
19 09 99	filtre de apă epuizate	activitate	2	Buc./luna	Valorificare	R12

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art. 7, Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

- stocarea deșeurilor generate se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto 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.

- Transportul deșeurilor se realizează numai către operatorii economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare pentru activitățile de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 - evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. Ambalaje folosite - PET-uri – 40000buc/lună, folie de polietilenă - 200kg/lună, etichete, dopuri

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - livrare odată cu produsul finit sau reutilizare în același scop;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - motorină – 200l/lună



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

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

Pag. 15 din 17



2. Modul de gospodărire

- ambalare: -nu este cazul
- transport: carburanții sunt aprovizionați direct de la stațiile din rețeaua PECO
- depozitare: nu este cazul
- folosire: la funcționarea utilajelor din dotare ;

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

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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

-sunt obligatorii deținerea, în cantități suficiente și stocarea, în condiții corespunzătoare, a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

Se vor lua măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia, al Județului Dolj.

Se vor respecta măsurile/condițiile care au stat la baza emiterii Autorizației ISU.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase - Nu este cazul

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

Sistem propriu de evidență.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	La solicitare	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate



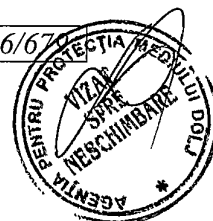
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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



- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor conform art. 49 alin 1 din Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare – anual până pe 31 martie;
 - raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, Anexa 1- Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, în format electronic "xls.", până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;
 - Statistica deșeurilor – chestionarul PRODDDES - raportare anuală;
 - buletin analiză aer, zgomot- la solicitare;
 - Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.
- Planșa – Amplasament existent, ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta Autorizație de Mediu și face parte integrantă din aceasta.

Prezenta autorizație de mediu conține (17) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.
Danuzia MAZILU

Întocmit A.A.A.
Ioana CÎRCIUMARU

Compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu – Gestiunea Deșeurilor

Nicoleta CATANĂ – consilier



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

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

Pag. 17 din 17