



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 93 din 19.12.2023

Titularul activitatii: S.C DHC CO S.R.L.

Adresa: Judetul Dolj, Comuna Malu Mare, str. Trandafirilor, nr.13

Punct de lucru: Comuna Rogova, Domeniile Dascalu, Judetul Mehedinti

Activitatile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Pozitie Anexa 1 din O.M. 1798/2007	cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1102	Fabricarea vinurilor din struguri	56	1593	Fabricarea vinului

- ❖ Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți.
- ❖ Prezentă autorizație este valabilă pe toată perioada desfășurării activității cu condiția obținerii vizei anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.
- ❖ Viza anuală se va solicita începând cu anul următor emiterii autorizației de mediu.
- ❖ Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.
- ❖ Scopul aplicării vizei anuale este acela de a confirma faptul că titularul desfășoară activitatea în aceleași condiții pentru care a fost emisă autorizația de mediu sau autorizația integrată de mediu și că nu au intervenit modificări care să afecteze condițiile stabilite prin actele de reglementare.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C DHC CO S.R.L., cu punctul de lucru din judetul Mehedinti, Comuna Rogova înregistrată la A.P.M Mehedinti cu nr.11565 din 18.09.2023 în urma analizării documentelor transmise și a verificării lor

în baza:

-H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor;

-H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;

-O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINȚI

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

-**Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

-**Legii nr. 219/2019** pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

-**Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

• **după parcurgerea etapelor procedurale:**

- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
- verificarea amplasamentului punctului de lucru;
- analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;
- luarea deciziei de emiteră a autorizației de mediu,

**se emite:**

## **AUTORIZATIA DE MEDIU**

pentru **S.C DHC CO S.R.L.**

**Adresa: Judetul Dolj, Comuna Malu Mare, str. Trandafirilor, nr.13**

**Punct de lucru: Comuna Rogova, Domeniile Dascalu, Judetul Mehedinti**

Documentatia de emiteră a autorizatiei de mediu contine:

- Cererea de emiteră a autorizatiei de mediu inregistrata la A.P.M. Mehedinti cu nr.11565 din 18.09.2023 ,
- Fisa de prezentare si declaratie conform Anexei nr.2 din Ordinul nr. 1798/2007, elaborata de catre titularul de activitate;
- Plan de încadrare in zona;
- Dovada achitarii tarifului de emiteră a autorizatiei de mediu in valoare de 500 lei pentru evaluarea documentatiei, chitanta nr.11863 din 18.09.2023 ,
- Proces verbal nr.14162/15.11.2023 pentru verificare amplasament în vederea emiterii autorizatiei de mediu;
- Proces verbal întocmit cu ocazia Comisiei de Analiza Tehnica;
- Decizia etapei de incadrare nr.74/10.05.2021
- Decizia nr. 14181/ 16.11.2023 de emiteră a autorizatiei de mediu.

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

1. Certificat de inregistrare nr. J16/1573/05.09.1991, CUI 2303850 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dolj;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Dolj pentru COD CAEN – 1102;
3. Decizie de impunere emisa de Primaria Comunei Rogova .
4. Autorizatie de gospodarire a apelor nr.105/20.10.2023 emisa de SGA MEHEDINTI.
5. Document de inregistrare pentru siguranta alimentelor nr.717/26.10.2023 emis de Directia Sanitar Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor Mehedinti.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

## Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- Sa asigure instruirea personalului de exploatare din subordine asupra masurilor de protectie a mediului, a obligatiilor responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
  - să reînnoiasca toate actele si contractele care au stat la baza prezentei;
  - sa respecte toate conditiile din autorizatia de gospodarire a apelor în vigoare ,
  - Se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apa a oricaror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
  - Deseurile valorificabile (hârtie, carton, lemn, plastic, metal, sticla) vor fi colectate separat si stocate temporar pe amplasamentul autorizat pâna la preluarea lor de catre firme specializate si autorizate;
  - Deseurile nu se depozitează definitiv si nu se incinereaza în cadrul obiectivului;
- Titularul activității are obligatia sa notifice A.P.M. Mehedinti daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificării, conform O.U.G. 195/2005 privind protectia mediului;
- titularul trebuie să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind deșeurile sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
  - se va asigura 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;
  - este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
  - fișele cu datele de securitate, editate în limba română, pentru substanțele chimice periculoase folosite și a combustibililor, se vor solicita furnizorilor ;
  - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
  - reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;



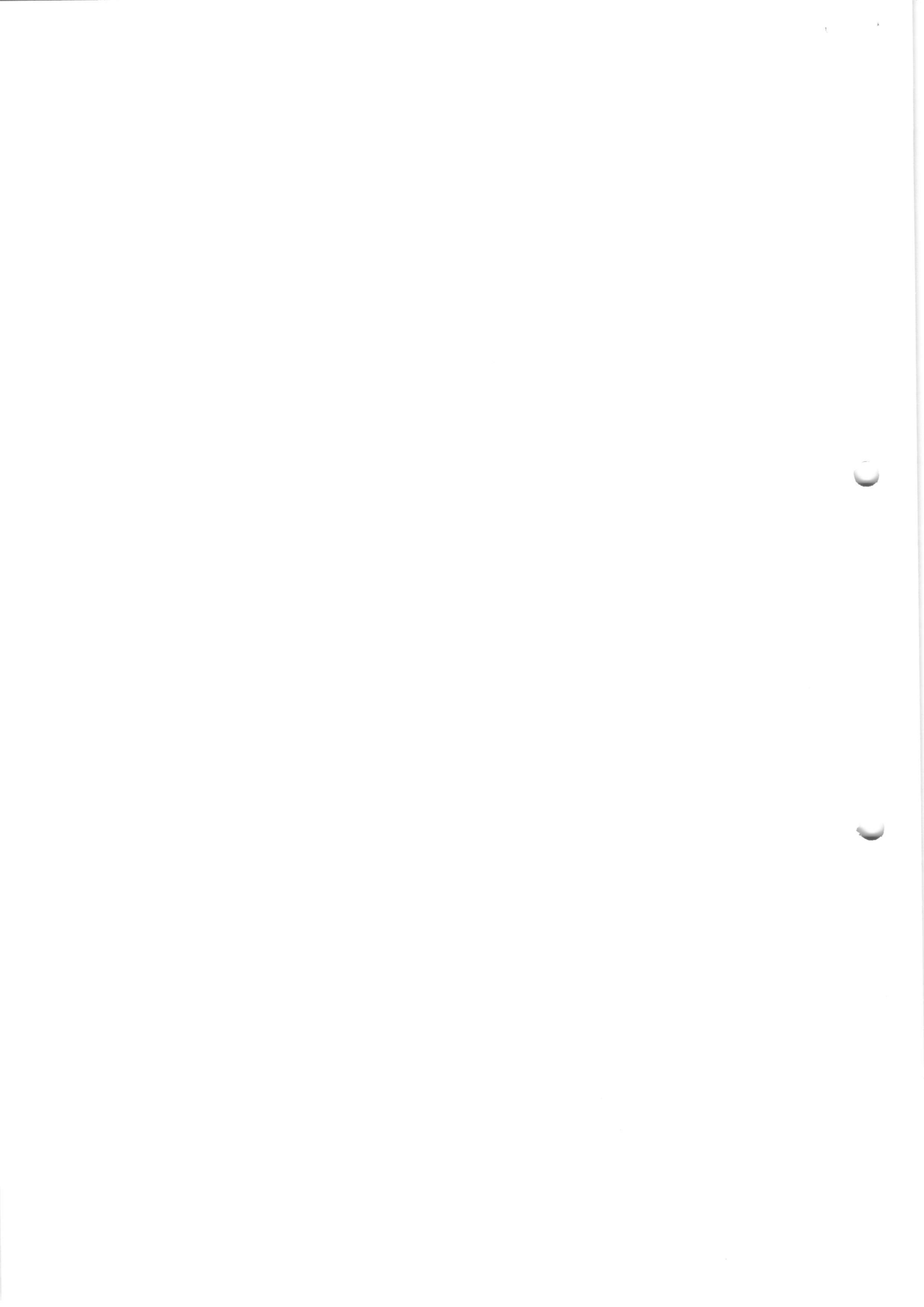
### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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







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

- *Legea nr. 226/15.07.2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;*
- *Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;*
- *OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, modificata și completata;*
- *HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;;*
- *O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu – modificata și completata cu O.U.G nr. 39/2016;*

**Precum și următoarele condiții specifice activității desfășurate :**

- *sa dețineți materiale absorbante în cazul unor poluări accidentale ;*
- **Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului**

**Mehedinți, în următoarele situații:**

- *modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații*
- *în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației*
- *în situația în care urmează să se deruleze o procedură de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare , faliment, încetarea activității.*

▶ **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.**

**Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei**

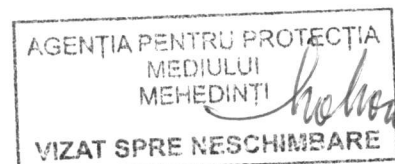
**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**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.**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI  
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234  
E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1102	Fabricarea vinurilor din struguri	300	Tona struguri /campanie

### 1. Date specifice activitatii

#### Activitatea principală a firmei constă în fabricarea vinurilor din struguri.

Pentru activitatea de fabricare a vinului au loc următoarele etape:

Receptia cantitativa și calitativa a strugurilor (cantărirea pe cântar, determinarea conținutului de zahăr din must, a acidității totale, a pH-ului și verificarea autenticității soiurilor și a stării de sănătate a strugurilor).

Prelucrarea strugurilor pentru fabricarea vinului roșu și a vinurilor aromate, care constă în:

- Zdrobitul și desciorchinarea strugurilor, colectarea ciorchinilor de struguri pe o platformă tehnologică betonată ca parte componentă al compusului realizat împreună cu tescovina și eventual cu drojdia denaturată/nedenaturată în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantația viticolă;
- Pomparea mustuiată în cisterne de fermentare cu temperatura controlată;
- Fermentare-macerare;
- Scurgere must ravac;
- Presare mustuiată, rezultând must din presare și tescovina care este precolectată în vederea utilizării ca îngrășământ natural;
- Depozitarea mustului ravac și al mustului rezultat de la presare;
- Corectia acidității mustului înainte de fermentare cu acid tartric și dioxid de sulf;
- Fermentarea;
- Înainte de declansarea fermentației se administrează mustului drojdie;
- Analiza vinului brut (analize fizico-chimice și organoleptice);
- Pritocul vinului și transfazarea în capacitățile de stocare a vinului limpede;
- Corectia vinului cu până la atingerea unei doze de dioxid de sulf liber;
- Analiza vinului brut (analize fizico-chimice și organoleptice);
- Pritocul vinului și transfazarea în capacitățile de stocare a vinului limpede concomitent cu corectia cu dioxid de sulf;
- Recuperarea drojdiei, depozitarea temporară a acesteia urmând a fi comercializată ca materie primă producătorilor de otet alimentar sau distilate sau supuse unui proces de degenerare (denaturare) și/sau utilizată ca parte componentă al compusului realizat împreună cu tescovina și ciorchinii în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantația viticolă;

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

- Comercializarea produselor finite imbuteliate (vinuri de diferite sortimente-soiuri) la diversi beneficiari.

**Prelucrarea strugurilor pentru fabricarea vinului alb nearomat, care constă în:**

- Zdrobitul și desciorchinarea strugurilor, colectarea ciorchinilor de struguri pe o platforma tehnologică betonată ca parte componentă al compostului realizat împreună cu tescovina și eventual cu drojdia denaturată/nedenaturată în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Transport mustuală în presa pneumatică;
- Scurgere must ravac;
- Presare mustuală, rezultând must din presare și tescovina care este precolectată pe o platforma betonată ca hrană pentru animale sau parte componentă al compostului realizat împreună cu ciorchinii și eventual cu drojdia denaturată/nedenaturată în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Asamblarea mustului ravac și a mustului rezultat de la presare;
- Depozitarea în capacitățile de fermentare;
- Analiza vinului brut (analize fizico-chimice și organoleptice);
- Pritocul vinului și transvazarea în capacitățile de stocare a vinului limpede;
- Recuperarea drojdiei, depozitarea temporară a acesteia, urmând a fi comercializată ca materie primă producătorilor de oțet alimentar sau distilate sau supusă unui proces de degenerare (denaturare) și/sau utilizată ca parte componentă al compostului realizat împreună cu tescovina și ciorchinii în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Comercializarea produselor finite (vinuri de diferite sortimente-soiuri) în vrac la diverși beneficiari;

Procesul tehnologic incepe in zona de receptie materie prima, care prezinta un acces direct din exterior. Aceasta intrare este ampla, conformata astfel incat sa faciliteze aducerea materiei prime cu ajutorul utilajelor.

Pe langa receptia strugurilor, in acest spatiu are loc si procesarea acestora (deschiorchinare, presare).

Zona de procesare comunica direct cu sala cisternelor, unde are loc urmatorul pas al productiei. Aceasta incapere reprezinta zona centrala a cramei, in care vizitatorii pot intra in contact cu procesul de productie, datorita legaturii dintre sala cisternelor si zona pentru vizitatori care se realizeaza atat la nivelul parterului, cat si la nivelul etajului. Urmatorul pas al productiei este stocarea vinului in baricuri.

Acest lucru se intampla in zona semiingropata a parterului si in cadrul subsolului, pentru a facilita mentinerea unei temperaturi constante si controlate. De aici, vinul urmeaza sa fie imbuteliat si depozitat in sticle pana la momentul livrării.

Zona de depozitare se afla in legatura directa cu zona accesului din exterior, pentru a usura expedierea produsului finit. Pe langa spatiile aferente productiei, constructia mai dispune de o zona pentru prezentarea si comercializarea vinului, dedicata vizitatorilor. Aceasta prezinta un acces propiu, prin intermediul unui portic exterior.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



Intrarea se face intr-un spatiu tip receptie, care are si o zona de prezentare si vanzare. Aceasta se continua la nivelul etajului, cu un spatiu amplu dedicat degustarilor. Acesta beneficiaza si de o terasa exterioara, cu vedere panoramica asupra plantatiei si a imprejurimilor. Aceasta incapere destinata degustarii se afla in legatura directa si cu laboratorul oenologului, datorita faptului ca acesta este implicat si in procesul de degustare.

Coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament dar nu intra in procedura de autorizare :

- 4634- comert cu ridicata al bauturilor

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

Cladire 2157.60 mp care este structurata astfel:

- suprafata utila parter 1237.67 mp
- suprafata utila etaj 655.88mp
- suprafata utila subsol 264.05 mp
- suprafata portic deschis parter 61.80 mp
- suprafata terasa etaj 72.08 mp;

Echipamente crama:

- rezervor fermentare vin rosu cu piston pneumatic model mi 15 -15000 l -7 buc;
- rezervor fermentare vinuri albe tip wf15 – 15000 l -7 buc;
- rezervor fermentare vinuri albe tip wf7 – 7000 l – 8 buc;
- rezervor fermentare vinuri albe tip wf5 – 5000 l – 4 buc;
- rezervor izolat pt stabilizare tartrica tip wfi10 – 10000 l – 1 buc;
- rezervor izolat pt stabilizare tartrica tip wfi5 – 5000 l – 1 buc;
- banda elevatoare pentru struguri model ne 3500 – 1 buc;
- banda transportoare pentru boasca presata – 1 buc;
- banda pentru selectie struguri model selex 3000x800 – 1 buc;
- remorca transport struguri cu snec si pompa volumetrica model g2 mc4.5 – 1 buc;
- remorca transport struguri cu snec si pompa volumetrica model g2 mc4.5 – 1 buc;
- desciorchinator struguri cu unitate de zdrobire model kappa15 open-grape – 1 buc;
- presa pneumatica inchisa cu compresor model diemme velvet 50 cu sistem pulse jet – 1 buc;
- pompa mustuiala cu buncar model kappa15 – 1 buc;
- pompa inox cu rotor flexibil pentru must si vin model t-110/fl – 2 buc;
- pompa centrifuga inox pentru vin model t-180/a2v - 3 ph – 2 buc;
- generator electric de abur model td23 – 1 buc;
- grup frigorific racire– model nx-n-g06 k/0502p cu pompa de caldura incorporata – 1 buc;
- schimbator de caldura tub in tub pentru mustuiala model st104/129/6 – 1 buc;
- sistem automatizat de control si reglare a temperaturii pentru 28 buc rezervoare – 1 buc;

---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

- traseu de refrigerare pentru rezervoare, legaturile la chiler si vas glicol, izolarea – 1 buc;
- cu k-flex 30mm si placat cu tabla inox 0,4 mm – 1 buc;
- linie de imbuteliere automata – 1 buc;
- bag in box semiautomat model bib20 – 1 buc;
- filtru cu placi 40x40 model cf44 – 1 buc;
- filtru aluvionar model kieselgur 2m<sup>2</sup> – 1 buc;
- sistem de microfiltrare cu cartus 3x30" si pompa model t-70/vm155 – 1 buc;
- flotator pentru limpezire must alb model crystal eco – 1 buc;
- transpaleta electrica cu catarg – 1 buc;
- pasarela inox – 1 buc;
- set scari circulare din inox – 1 buc;
- furtun pvc dn100, furtun cauciuc dn50, piese de legatura si reductii – 1 buc;
- cazan pentru preparare agent termic – 1 buc;

#### Sistem fotovoltaic

- inverter victron energy quatro – 3 buc;
- incarcator solar victron energy smartsolar – 6 buc;
- modul monitorizare cerbo gx+touch – 1 buc;
- acumulator victron energy lifepo4 battery – 12 buc;
- kit montaj tablouri electrice protectie dc/ac – 1 buc;
- structura metalica – 1 buc;

#### Laborator

- titrator automat-hi901w-02 – 1 buc;
- turbidimetruportabil cu mod de determinare a necesarului de bentonit-hi83749-02 – 1 buc;
- fotolorimetru pentru masurarea acidului tartric din vin - hi83748-02 – 1 buc;
- fotolorimetru pentru masurarea zaharurilor reducatoare din vin - hi83746-02-1
- reactor (distor) pentru termostatarea probelor - hi839800-02 – 1 buc;
- oxigenometru portabil, impermeabil - hi98193 – 1 buc;
- ph- metru portabil pentru vin - hi99111 – 1 buc;
- instrument portabil edge" black - hi2020-02 – 1 buc;

Societatea detine o plantatie viticola proprie in suprafata de 110 ha, situata pe raza comunei Rogova si Localitatea Vanju Mare cultivata cu vita nobila din soiul Merlot, Riesling, Feteasca Alba, Tamaioasa Romaneasca, Cabernet Sauvignon, Feteasca Neagra, Syrah.

### **3. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități** - struguri prelucrati: cca 300 tone/campanie,

Materii auxiliare:

- dioxid de sulf - 100 Kg/an
- acid tartric 1,5 g/hl - 200 Kg/an
- dioxid de carbon – 100 l/an

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINȚI  
VIZAT SPRE NESCIMBARE



- azot – 100L/an
- bentonita 100g/hl- 200 Kg/an
- drojdie selectionata - 60Kg/an
- recipiente din sticla – 100000 sticle/an

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

Sursa de alimentare cu apa potabila si industriala este din put forat.

#### Pentru apele uzate menajere si apele uzate industriale(tehnologice) :

Apele uzate menajere de la grupul social si apele tehnologice decantate rezultate din spalarea capacitatilor de stocare a vinurilor si a echipamentelor din fluxul tehnologic de fabricare a vinurilor, sunt trecute prin statia de epurare polipropilena ECO ROTARY ERU 25.

-Instalația de canalizare are rolul de a asigura evacuarea apelor uzate menajere, prin scurgere liberă, la căminele exterioare de canalizare proiectate la ieșirea fiecărui colector. Colectarea apelor uzate se face prin intermediul mai multor camine de canalizare amplasate la iesirile din cladire a conductelor de canalizare. De asemenea sunt prevazute camine de canalizare la schimbarile de directie ale rețelei exterioare de canalizare. Evacuarea apelor uzate menajere se face printr-o rețea de canalizare exterioară proprie racordată la o statie de epurare amplasata la limita de proprietate. Instalația de canalizare menajeră preia apele uzate de la obiectele care echipează grupurile sanitare și de la sifoanele de pardoseală. Evacuarea apelor de pe pardoseala se realizeaza prin captarea acestora la sifoane de pardoseală.

**Energia electrica** -alimentarea cu energie electrica se face in sistem off-grid (fara racord la rețeaua de electricitate) si va fi asigurata de panouri fotovoltaice si acumulatori.

**Energia termica-** Asigurarea necesarului de energie termica pentru climatizarea aerului in spatiile aferente birourilor, laboratoarelor si spatiilor din zona de receptie si degustare este realizata prin intermediul mai multor aparate de climatizare cu functionare in detenta directa, sistem inverter. Spatiile tehnologice nu vor avea asigurata incalzirea, respectiv racirea, fiind prevazute cu instalatii locale individuale de climatizare. Pentru Sala Cisterne au fost prevazute goluri cu grile pentru ventilatie mecanica astfel incat sa nu fie posibila acumularea de gaze rezultate din procesul tehnologic.

#### 5. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Zdrobitul și desciorchinarea strugurilor, colectarea ciorchinilor de struguri pe o platforma tehnologică betonată ca parte componentă al compostului realizat împreună cu tescovina și eventual cu drojdia denaturată/nedenaturată în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Transport mustuială în presa pneumatică;
- Scurgere must ravac;

Presare mustuială, rezultând must din presare și tescovina care este precolectată pe o platforma betonată ca hrană pentru animale sau parte componentă al compostului realizat

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin. cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



- împreună cu ciorchinii și eventual cu drojdia denaturată/nedenaturată în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Asamblarea mustului ravac și a mustului rezultat de la presare;
- Depozitarea în capacitățile de fermentare;
- Analiza vinului brut ( analize fizico-chimice și organoleptice);
- Pritocol vinului și transvazarea în capacitățile de stocare a vinului limpede;
- Recuperarea drojdiei, depozitarea temporară a acesteia, urmând a fi comercializată ca materie primă producătorilor de oțet alimentar sau distilate sau supusă unui proces de degenerare ( denaturare) și/sau utilizată ca parte componentă al compostului realizat împreună cu tescovina și ciorchinii în vederea utilizării ca îngrășământ natural în plantații viticole;
- Comercializarea produselor finite (vinuri de diferite sortimente-soiuri) în vrac la diverși beneficiari;

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

(vinuri de diferite sortimente-soiuri)

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

Incalzire spatii interioare: Pentru asigurarea confortului termic s-a folosit solutia de incalzire in pardoseala. Incalzire interioara cu ventiloconvectoare: Pentru asigurarea confortului termic pe perioada rece a anului pentru spatiile de la receptie, degustare precum si spatiile aferente laboratoarelor si birourilor, se va realiza o instalatie de incalzire cu schimbatoare de caldura de tip ventiloconvectoare.

#### 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
4634	Comert cu ridicata al bauturilor

#### 8. Programul de funcționare

8 ore/zi ; 5 zile /saptamana, 260 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)

Apele uzate menajere de la grupul social si apele tehnologice decantate rezultate din spalarea capacitatilor de stocare a vinurilor si a echipamentelor din fluxul tehnologic de fabricare a vinurilor, sunt trecute prin statia de epurare polipropilena SC ECO ROTARY ERU 25.

**APA-** decantoare pentru epurarea apelor uzate rezultate sunt colectate intr-un bazin de retentie cu un volum  $V=50mc$ ; Bazinul de retentie ape epurate se va vidanța periodic; statia de epurare are o capacitate de 3,9 mc/zi

**Sol:** platforma betonata

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI  
MEHEDINȚI  
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

## **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 calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;

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

- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea neutralizării de către firme specializate;

- nu se vor evacua ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane;

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

- 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.

- Efectuarea inspecțiilor tehnice periodice, schimburilor de piese, schimbul de ulei, acumulatori auto uzati si anvelopele pentru vehiculele din dotare, se face de catre firme autorizate.

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

### **1. Surse de poluanți și protecția factorilor de mediu**

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

**Zgomot:** urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

## **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale-nu este cazul**

### **Alte condiții de funcționare decit 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.

### **III. Monitorizarea mediului**

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

**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**

Toate tipurile de deseuri rezultate din activitate vor fi predate la firme specializate autorizate.

#### **1. Deșeuri produse**

Deseurile rezultate în urma procesului tehnologic și a altor activități conexe se vor colecta selectiv și se vor depozita în zona special amenajată în acest sens (platforma betonată, acoperită, cu mascare decorativă vegetală). Deseurile colectate selectiv vor fi ridicate periodic pe baza de contract/factura de către firme autorizate

- 20 03 01 - deseurile menajere sunt stocate temporar în europubela și sunt preluate periodic de operatorul de salubritate zonal în baza deciziei de impunere completată cu UAT Rogova;

- 02 03 04 – materii care nu se pretează consumului sau procesării ( ciorchini, seminte, tescovina) – 100 tone/an – sunt utilizate ca îngrășământ natural;

- 02 03 99 – alte deseuri nespecificate ( piatra vin) – 0,010 tone/an

- 15 01 10\*- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe chimice periculoase – 0,020 tone/an – sunt preluate de către firma autorizată în vederea eliminării.

- 15 01 07 – deseuri de sticlă – 1 tone/an

- 15 01 01 – ambalaje de hârtie/carton – 0,500 tone/an;

1501 02 – ambalaje de plastic – 0, 200 tone /an.

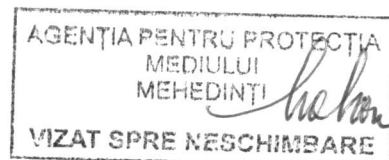
- 19 08 02 deseuri de la deznisipatoare(namolul din decantare);

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul

## 3. Deșuri stocate temporar-nu este cazul

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)-nu este cazul

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

- -  
deseurile menajere sunt ridicate de transportate cu mijloacele de transport din dotarea firmei de salubritate;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fisa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual pana la data de 25 ianuarie;

- ancheta statistica privind generarea si gestionarea deșeurilor, chestionarele tip : GD\_PRODDES – anual in perioada 1 februarie - 15 iunie;

*Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deșeurilor in locuri neautorizate . Se va evita formarea de stocuri de deseuri , ce urmeaza sa fie eliminate /valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.*

*Pe amplasament este interzisa depozitarea altor tipuri de deseuri;*

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

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

### 1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- dioxid de sulf - 100 Kg/an
- acid tartric 1,5 g/hl - 200 Kg/an
- dioxid de carbon – 100 l/an
- azot – 100L/an
- bentonita 100g/hl- 200 Kg/an
- drojdie selectionata - 60Kg/an

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:**recipienti speciali;
- **depozitare:** loc special amenajat;
- **folosire/comercializare** in activitatea de productie vin

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase-ambalajele sunt preluate de firme autorizate

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

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

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

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se vor respecta condițiile tehnice de exploatare a instalațiilor.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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

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

Nu este cazul.

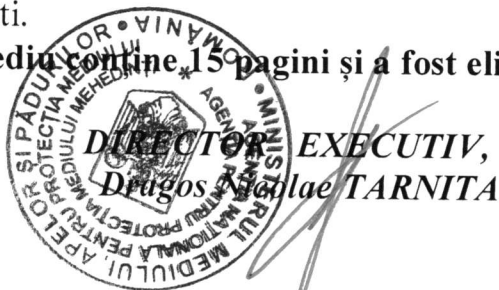
## VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

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

2. Fișa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;

3. Alte raportări la cererea Biroului Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți.

**Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**



*Intocmit,*  
*Șef Serviciu A.A.A.*  
*Claudia LOHON*

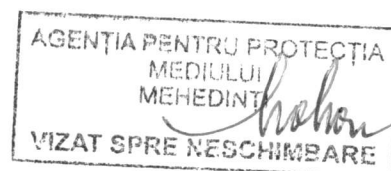
*lohon*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



Am primit 1 exemplar

19.12.2023

celo