

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 17 din 25.02.2017

Revizuita în data de 13.04.2020

Revizuita cu nr. 69 din data de 20.04.2022



Ca urmare a cererii adresată de **NOSTALGIC SRL**, cu sediul social în municipiul Constanța, str. Mircea cel Bătrân nr. 84, Mezanin, biroul nr. 2, bl. MF1, județul Constanța, jud. Constanța, înregistrată cu numărul 1839 din 07.02.2022, privind revizuirea Autorizației de Mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza prevederilor Legii nr. 226/2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **NOSTALGIC S.R.L.** la sediul secundar din comuna Cobadin, sat Viisoara, str. Crangului nr. 291, județul Constanța, care prevede reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activității – **FABRICAREA VINURILOR DIN STRUGURI** (conform cod CAEN Rev. 2: 1102 sau cod CAEN Rev. 1: 1593).

Scopul revizuirii:

- actualizare dotări în cadrul secției de producție;
- creșterea capacității de producție vinuri albe și vinuri roșii de la 13.000 hl la 22.000 hl.

Documentația conține :

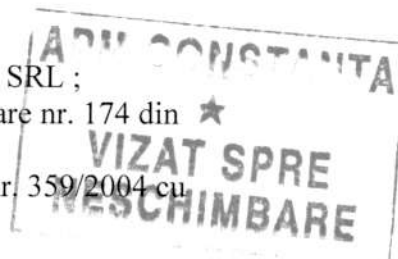
- cerere revizuire nr.1839/07.02.2022 ;
- fișa de prezentare și declarație ;
- autorizația de mediu nr. 17 din 25.02.2017 revizuită în data de 13.04.2020 ;
- dovada achitării tarif revizuire, OP nr. 13/14.01.2022.

Documentația care a stat la baza revizuirii AM din data de 13.04.2020 a conținut:

- cerere revizuire nr. 1874RP/13.02.2020 ;
- proces verbal de verificare a amplasamentului în scopul revizuirii autorizației de mediu, nr. 514/10.03.2020 ;
- fișa de prezentare și declarație ;
- autorizație de mediu nr. 17 din 25.02.2017, în original ;



- contract de locatiune nr. 204 din 31.08.2017, incheiat cu SC Argonaut SRL ;
- contract de colectare deseuri similare si inchiriere recipiente de colectare nr. 174 din 01.01.2019, incheiat cu SC Iridex Group Salubrizare SRL ;
- certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- dovada achitare tarif revizuire – chitanta nr. 540/13.02.2020.



Documentația initiala a continut:

- cerere;
- fișa de prezentare și declarație;
- certificat constatator emis în temeiul art. 17 alin. (1) lit. b) din Legea nr. 359/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- decizia etapei de încadrare nr. 10312RP din 25.11.2015, emisa de APM Constanta;
- proces verbal încheiat în 13.12.2016 pentru verificarea condițiilor impuse în DEI;
- autorizatie de construire nr. 17 din 14.04.2016;
- autorizatie de construire nr. 51 din 9.09.2016;
- proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 43 din 21.09.2016;
- contract de constituire a dreptului de suprafață autentificat cu nr. 865 din 25.08.2016;
- contract de prestari servicii nr. 808 din data 05.09.2016, incheiat cu SC Envirotech SRL;
- contract nr. 1569C din 20.06.2014 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu SC R.A.J.A. SA Constanta, si act aditional nr. 1 din 16.09.2016;
- contract de prestari servicii privind colectarea deseurilor si inchiriere recipiente de colectare nr. 174/05.09.2016, incheiat cu Iridex Group Salubrizare SRL;
- planul de situație și planul de încadrare în zonă a obiectivului;
- anunt public.

Date de identificare ale beneficiarului:

- cod unic de înregistrare : 10288157;
- număr de ordine în registrul comerțului: J13/919/1998;
- persoana de contact: administrator Napoleon Razvan NEAGU ;
- număr de telefon: 0744 484515.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor lua măsuri corespunzătoare pentru asigurarea permanentă a curățeniei atât în incinta cât și în jurul obiectivului;
- se vor intretine și exploata construcțiile și instalațiile de preepurare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare;
- se interzice deversarea necontrolată de ape uzate de orice proveniență, pe terenurile proprii, pe terenurile limitrofe, alte destinații neconforme cu normele legale;
- respectarea condițiilor de depozitare și manipulare prezentate în fișele de securitate ce însoțesc produsele chimice utilizate;
- aprovizionarea obiectivului se va face fără a obstrucționa circulația în zonă;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- orice poluare accidentală trebuie raportată **imediat** autorității de mediu;
- Deseurile menajere se colectează, se depozitează în pubele și sunt preluate de un operator economic autorizat ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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

- conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări, activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificări și completări, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:
 - a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase;
 - b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
 - c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
 - d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor:
 - Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
 - a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - b) anexei nr. 4.
- * Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora:
 - În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului;
 - Laboratorul de referință din cadrul ANPM analizează cazurile de incertitudine referitoare la caracterizarea și clasificarea deșeurilor și face propunerea de încadrare corespunzătoare;
 - În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4;
 - Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de

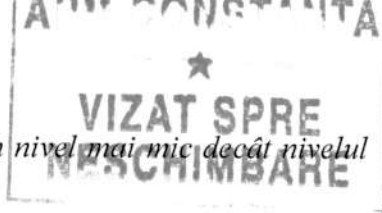


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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



a) *diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos;*

Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) *reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;*

b) *reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;*

- *Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;*

- *Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:*

a) *fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;*

b) *fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;*

c) *fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.*

- *Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21;*

- *Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;*

- *Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;*

- *Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;*

- *Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:*

a) *codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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



b) *destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;*

c) *cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.*

- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă ;
- Aveți obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului, conform articolului 26 alin. 1 din H.G. nr. 878 din 28.07.2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată de Legea 105/2006 – privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare ;
- Deseurile provenite din activitatea desfășurată (hartie/carton, recipiente din plastic) vor fi colectate selectiv, în containere speciale și predate ulterior la unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, republicată, cu modificări și completări;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile Ord. 794/2012, operatorii economici producători de produse ambalate care își îndeplinesc în mod individual obiectivele prevăzute la art. 16 alin.(4) din Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, sunt obligați să raporteze agenției județene pentru protecția mediului datele cuprinse în anexa nr. 1, până la data de 25 februarie a fiecărui an;
- Conform prevederilor OUG 164/2008, titularul are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului, înainte de realizarea modificării ;
- Conform prevederilor OUG 195/2005, art. 10, alin. (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, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15, alin. (2) lit. a) se aplică corespunzător;
- Se va raporta autorității de mediu imediat, orice poluare accidentală ;
- respectarea HG 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi ;
- manipularea/depozitarea substanțelor chimice se va face cu respectarea prevederilor Fiselor cu Date de Siguranță ale acestora, întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 care modifică Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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

În cazul 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 Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia de către autoritatea emitentă, după caz.

Autorizația de Mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției calitatii factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face raspunzatoare societatea solicitanta.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în Fisa de prezentare și declarație revine titularului activităților.

I. Activitatea autorizată:

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

- Hala metalică cu destinația de secție de vinificație cu suprafața construită de 3123 mp: holuri; filtru sanitar barbati; filtru sanitar femei; laborator; birou; secție de fermentare; recepție produs finit; depozit ambalaje – parter și etaj – sala degustari; birouri; hol; grupuri sanitare.
- Sala degustari vin – capacitate 100 locuri.
- Secție de producție compusă din:
 - * buncar de alimentare cu capacitatea de 5 t;
 - * secție fermentare cu 2 prese cu capacitatea de 25 t/buc.;
 - * zona de stocaj – rezervoare din inox – 59 buc. cu capacitati diferite – 13.000 hl/an.

* Pe platforma externă – 10x30.000 l ; 6x10.000 l ; 20 cisterne de câte 300 hl fiecare, cu instalația de frig aferentă ;

* Instalație de imbuteliere la sticle de 0,75 l-automatizată complet- cuprinde toate facilitățile de la preluarea sticlelor, spălarea acestora (spălarea finală cu apă dedurizată și sterilizată), umplerea, aplicarea dopului și etichetarea ;

* Depozite/hale – 2 buc. cu dimensiunile de 20x30 m : unul pentru bax-uri de carton cu sticle și celalalt pentru butoaie de 225 l (barrique) și sticle vin la învechit prevăzute cu utilaje pentru manipulare – liza și motostivuitoare electric.

* filtru cu placi 40x40 ;

* pompa tangentială ;

* suport baric pentru 141 butoaie ;

* înlocuire desciorchinator capacitate 25 t/ora ;

* înlocuire pompa mustuiala 7 kw ;

* chiller de 80 kw ;

* presa struguri de 10 mc/ciclu (=3 ore) ;

* filtru cu vacuum, suprafața de 15 mp ;

* generator electric 220 KVA ;

* pompe transvazare 1 mc/h – 4 buc. ;

* 20 butoaie din stejar – 225 l/buc. ;

* 140 butoaie din stejar – 300 l/buc. ;

* 20 cisterne de câte 300 hl/buc., cu instalația de frig aferentă.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități: struguri; enzime pectolitice; zaharoza; sulfiti; drojii selectate; reactivi chimici utilizați



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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

in laborator pentru analizele vinurilor ; ambalaje sticla, carton, PET ; *filtre grosiere prevazute cu talere metalice si filtre cu placi din carton filtrant.*

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- alimentarea cu apă potabilă este asigurată din rețeaua S.C. RAJA S.A.;
- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare proprie – bazin vidanjabil din fibra de sticla cu capacitatea de 40 mc;
- alimentarea cu energie electrică se realizeaza din sistemul national, contorizat.

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

- receptie cantitativa struguri;
- receptie calitativa struguri;
- zdrobitul strugurilor;
- desciorchinatul;
- sulfitarea mustuielii;
- separarea mustului ravac;
- presarea bostinei;
- asamblarea musturilor;
- limpezirea musturilor;
- corectie de compozitie zahar;
- fermentatia mustului;
- tragerea vinului de pe drojdii dupa fermentatia alcoolica;
- sulfitarea vinurilor;
- stocarea vinurilor la temperatura de 14-15 grd. C;
- conditionarea vinului prin operatiuni de cupajare, filtrare, bentonizare, filtrare fina.

Procesele fizico-chimice si biologice ce au loc in vin in timpul evolutiei sale sunt:

- Fizice-eliminarea a gazelor, sedimentelor si particulelor grosiere, solubilizarea si precipitarea sarurilor tartrice duc la stabilizarea fizico-chimica a vinului;
- Chimice-de oxidare, esterificare, condensare, copolimerizare a substantelor din vin conduc la imbunatatirea calitatii vinului;
- Coloidale-de floclulare, de coagulare si sedimentare a compusilor macromoleculari din vin ce asigura limpiditatea de durata a vinului si usureaza operatiunile de filtrare;
- Biologice-de liza a levurilor si a microorganismelor din vin-asigura stabilitatea biologica a vinului.

Dupa fermentarea musturilor se realizeaza plinul vaselor, care au avut 5% loc de fermentare, pentru evitarea oxidarilor.

Se realizeaza analize de laborator pentru determinarea evolutiei fermentatiei alcoolice si a fermentatiei melolactice, in vederea stabilirii momentului sulfitarii.

Analize de laborator:

- Determinarea aciditatii totale;
- Determinarea aciditatii volatile;
- Determinarea concentratiei alcoolice;
- Determinarea densitatii.

Sulfitarea se realizeaza cu SO₂, in vederea conservarii in conditii bune a vinurilor.

In depozite au loc operatiuni de conditionare si de ingrijire, conform destinatiei vinurilor: umplerea golurilor la vase; tragerea vinului de pe depozit; sulfitarea vinului; cupajarea vinurilor; pritocurile; limpezirea cu bentonita, tanin si gelatina; limpezirea prin filtrare cu colmatare aluvionara si prin placi; pasteurizarea vinului.

Filtrarea vinului se face prin intermediul filtrelor grosiere, care sunt prevazute cu talere metalice si al filtrelor cu placi din carton filtrant.

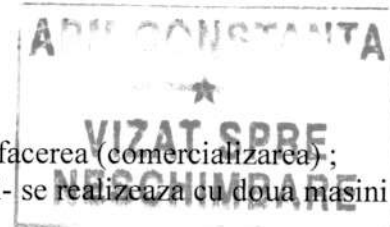


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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



Imbuteliere in sticle (0,75 l)/barrique (225 l) ;

Depozitare temporara in depozite special amenajate si /sau desfacerea (comercializarea);

Imbuteliere in bag-in box de 3 l, 5 l si 10 l capacitate 2000 l/zi- se realizeaza cu doua masini speciale din cadrul instalatiei de imbuteliere;

Imbuteliere in PET de 5 l.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: *vinuri albe si rosii* – 22.000 hl;
6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): nu exista.
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform coduri CAEN-REV.2 – 4631 – comert cu ridicata al fructelor si legumelor; 4634 – comert cu ridicata al bauturilor; 8292 – activitati de ambalare.
8. Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an: conform programului stabilit de către administrația publică locală – stabilit in conformitate cu tehnologia specifica de fabricare a vinurilor.

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):

- factor de mediu APA: bazin vidanjabil din fibra de sticla pentru ape uzate menajere cu capacitatea de 40 mc;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu amenajat pentru amplasare pubele destinate numai deșeurilor menajere și recipiente pentru depozitarea selectivă, temporară a celorlalte tipuri de deșeuri de ambalaje reciclabile; platforme betonate in incinta si in jurul obiectivului incluzand spatiile de parcare.

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

- N.T.P.A. nr. 002/2005: pH – 6,5-8, materii în suspensie – max. 350 mg/l, consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO₅) – max. 300 mg O₂/l, consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu (CCOCr) – max. 500 mg O₂/l, substanțe extractibile cu solvenți organici – max. 30 mg/l și detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l;

- SR nr. 10009/2017-Acustica urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant, coroborat cu art. 16, alin. (1) din anexa la Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediu deviata al populatiei;

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- conform N.T.P.A. nr. 002/2005, pentru: pH, materii în suspensie (M.T.S.), CBO₅, CCOCr, S.E.T. și detergenți sintetici biodegradabili – **semestrial**;

- conform SR nr. 10.009/2017, determinarea nivelului de zgomot – **la orice solicitare a autoritatii de mediu.**

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- buletin de determinare a nivelului de zgomot conform SR nr. 10009/2017 - **la solicitarea autoritatii de mediu ;**

- centralizator privind apele uzate vidanjate, cu conditia stipulata la masurile special impuse, precum si buletinele de analiza ape uzate realizate **semestrial – anual, in luna emiterii actului de reglementare;**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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

APM CONSTANTA
★
VIZAT SPRE
RESPONSABILITATE

- raport cu date referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, conform Ord. 794/2012 si a Legii nr. 249/2015, la APM Constanta, **pana la data de 25 februarie a fiecarui an;**
- *raportarea cantitatilor de produse chimice utilizate - anual, pana la data de 15 martie a anului urmatoar de raportare;*
- *raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor generate se face catre autoritatea de mediu, anual, pana la 15 martie a anului urmatoar celui de raportare, atat pe suport hartie, cat si electronic, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;*
- operatorul economic va avea obligatia de a raporta in SIM, informatii privind deșeurile generate si substantele utilizate pe amplasament – **la solicitarea autoritatii de mediu;**
- orice altă informație solicitată de către autoritatea pentru mediu – **permanent.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice; 15 01 01 – ambalaje de hartie si carton; 15 01 07 – deseuri de sticla; 02 07 99 – deseuri nespecificate (vinuri degradate ; deseuri din carton reprezentate din placi filtrante uzate de la filtrarea vinului); 20 03 01 - deșeuri municipale amestecate; 02 07 01 – deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime (deseuri de la distilare (distilare)) ; 02 01 03 –deseuri de tesuturi vegetale (deseuri de tescovina si ciorchini); 15 01 10* - ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase ; 02 01 99 – deseuri din carton-placi filtante uzate, de la filtrarea vinului.
2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu sunt colectate deșeuri.
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): diverse tipuri și cantități deșeuri de ambalaje reciclabile și deșeuri menajere depozitate selectiv în pubele.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, deșeurile de ambalaje reciclabile rezultate sunt predate către operatori economici autorizati din punct de vedere al protecției mediului, iar ciochinii si tescovina sunt transportate direct in ferme (proprie) unde stau o perioada de 6-7 luni la fermentat, apoi utizandu-se pentru fertilizarea solului.
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se efectuează de către agenți economici autorizați, cu respectarea H.G. nr. 1061/2008 cu modificările și completările ulterioare, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: *conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.*
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: rezultă diverse cantități de material plastic; ambalaje sticla, carton, PET.
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): conform prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificarile si completarile ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): reactivi chimici din cadrul laboratorului de analize.
2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare):
 - ambalare: ambalaje din material plastic, sticla;
 - transport: aprovizionarea unitatii se realizeaza cu terti, cu respectarea *cu respectarea prevederilor HG nr. 1175/2007, cu modificari si completari, pentru aprobarea Normelor de efectuare a*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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



activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania si a HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania;

- depozitare: reactivii chimici sunt depozitati într-un spațiu închis, prevăzut cu paviment betonat și acces restricționat;
 - folosire/comercializare: sunt folosite pentru analizele fizico-chimice ale vinurilor in vederea stabilirii calitatii acestora;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele sunt returnate la furnizorul autorizat din punct de vedere al protecției mediului, în condițiile stabilite contractual cu acesta.
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: proceduri de manipulare/gestionare/intervenție conforme cu fișele tehnice de securitate ale produselor chimice.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu este cazul.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Celzin LATIF



SEF SERVICIU A.A.A.,
Lavinia Monica ZECA



Întocmit,
Consilier Elena FILIP



Nota : Autorizatia de mediu s-a emis in 4 (patru) exemplare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA

Strada Unirii, nr. 23, Constanța, Cod 900532

E-mail: office@apmct.anpm.ro; Tel./Fax 0241.546596; 0241546696; 0241.543717/fax tasta 7

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