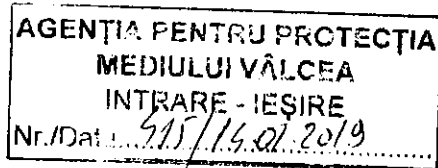




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA



AUTORIZATIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de catre **S.C. Olmec S.R.L.**, cu sediul în județul Valcea, comuna Orlesti, satul Orlesti, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 14259/10.12.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile:

➤ Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,

➤ 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,

➤ Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile,

➤ Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare,
se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **S.C. Olmec S.R.L.**, care prevede condițiile pentru desfășurarea activității:

Fabricarea vinurilor din struguri - cod CAEN 1102

Punct de lucru: municipiul Dragasani, strada Primaverii, nr.23, județul Valcea

Documentatia contine:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu – chit. nr.32307/10.12.2018;
- anunț privind mediatizarea solicitării în jurnalul Național din 10.12.2018
- contract de comodat pentru imobilul destinat desfășurării activității;
- plan de situație și plan de încadrare în zona a obiectivului;
- Certificat de înregistrare CUI 1502285 din data de 04.12.1992 și Certificat constatator nr. 4360 din 21.02.2018, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- contract furnizare servicii de salubritate nr. 9663/29.07.2018, încheiat cu Brai Cata SRL;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. DG 16974/ 04.08.2015, încheiat cu SC Apavil SA;

Prezenta autorizație se emite în următoarele condiții impuse:

Titularul activității este obligat:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;



- sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legi;
- sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
- sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor;
- sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;
- este interzisa poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafata sau subterane, cat si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului;
- se interzice deversarea de ape uzate neepurate sau aruncarea si depozitarea deseurilor de orice fel in cursurile de apa sau pe malurile acestora
- in caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatatare, remediere si/sau reconstructie ecologica; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului Valcea, GNM-CJ Valcea si a populatiei din zona;
- personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- sa pastreze, la punctul de lucru, copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
- sa respecte prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;

Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte legislative;

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 ;
- O.U.G. nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin OUG nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- O.U.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare; modificata de H.G. nr.210/2007;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, STAS 12574/1987,;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje,
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei cu modificarile ulterioare;
- Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluarii mediului,
- Legea nr. 544/2001 privind liberul acces la informatiile de interes public, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- sa încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului ;
- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora ;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special:
 - fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora ;
 - fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ;
 - fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special ;
- sa transporte deșeurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare/eliminare ;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane ;
- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului ;
- ambalajele contaminate vor urma cursul deșeurilor periculoase; abandonarea deșeurilor este interzisa;
- sa tina evidenta cronologica a cantitatii, naturii, originii si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum si a operatiunilor de eliminare/valorificare, sa detina documentele justificative conform carora aceste operatiuni de gestionare au fost efectuate si sa o puna la dispozitia autoritatilor competente, la cererea acestora ;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor ;
- eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

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.

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform art I, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale in 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

Prezenta autorizatie de mediu nu exonereaza de raspundere titularul de activitate in cazul producerii unor accidente in timpul desfasurarii activitatii pentru care a fost emisa.

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

I. Activitatea autorizata:

Fabricarea vinurilor din struguri - cod CAEN 1102

1) Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Crama in suprafata totala de 270 mp este structurata astfel:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

- Sală vinificare primară-recepție struguri- 45 mp
- Sală vinificare I - 95 mp
- Sala vinificare II - 20 mp
- Depozit vin - 60 mp
- Depozit produse finite -20 mp
- Anexe -30 mp

Instalații, utilaje

- instalație alimentare cu apă potabilă pentru uz menajer și spălarea instalațiilor;
- rețea canalizare interioară racordată la canalizarea centralizată a municipiului;
- instalație racire (chiller Climaveneta cu kit pompă pentru vinificarea la temperaturi controlate și sistem de țevi pentru circulația apei reci în mantalele cisternelor cât și pentru răcirea încăperii pe timpul verii, instalație automatizare pentru controlul temperaturii și umidității).
 - desciorchinător cu pompă Grifo cu capacitate de 1 tonă/oră
 - presă pneumatică Vaslin Bucher pentru zdrobirea blândă a strugurilor capacitate de 2.2hl
 - pompa mobilă de transvazare lichid P=3 kw
 - vinificatoare- cisterne de inox cu temperatură controlată;
 - macerator vinificator stocator 1x 5000 litri;
 - macerator vinificator stocator 1x 3500 litri;
 - vinificator stocator 1 x 5000 litri;
 - vinificator stocator 1 x 3000 litri;
 - rezervoare stocare 2 x 1680 litri; 4 x 1000 litri; 2 x 300 litri; 2 x 200 litri;
 - filtru cu plăci 200x200 cu 20 plăci pentru filtrarea vinului.
 - mijloace de transport utilizate în activitate: o autoutilitară Renault-Master ,

2) Materiile prime, auxiliare, combustibile și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- struguri -63 tone/an
- conservant alimentar pe bază de SO₂ 5% - 44 litri / an
- bentonita pentru limpezirea vinului -13 kg / an
- drojii selectate pentru fermentație-10 kg / an
- apă pentru spălarea instalațiilor -10 mc pe an
- combustibil auto aprovizionat din stații PECO, cca. 70 l/an

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

a. Alimentarea cu apă potabilă este asigurată prin bransament la rețeaua municipală, consum mediu anual 10 mc ;

b. Evacuarea apelor uzate

- apele uzate menajere provenite de la zona administrativă se evacuează în rețeaua municipală de canalizare.

- apele pluviale de pe platforma betonată și acoperis sunt direcționate prin rigole deschise către canalizarea pluvială limitrofă amplasamentului.

c. Energia electrică se asigură prin bransament la rețeaua națională, cca. 15 kw/an

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

Strugurii sunt aduși din plantație cu o autoutilitară, proprietatea societății, în lădițe cu capacitatea de 15kg.

După recepția strugurilor, lădițele sunt spălate cu apă cu jet sub presiune.

Strugurii sunt desciorchițați și zdrobiți într-un desciorchinător cu pompă Grifo de capacitate mică 1t/oră în sala de vinificare primară-recepție struguri.

Produsele rezultate sunt: ciorchinii și mustuiala. Ciorchinii sunt depozitați într-un spațiu special amenajat -rezultând compostul utilizat ca îngrășământ natural iar mustuiala este transportată cu pompa într-o presă pneumatică Vaslin Bucher deschisă cu o capacitate de 2.2 hl.

După presare mustul este preluat cu ajutorul pompei către vasele de fermentare iar tescovina rezultată este depozitată într-un loc special amenajat în vederea obținerii compostului utilizat ca îngrășământ natural.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

Pentru răcirea mustului la o temperatură optimă procesului de fermentare, este utilizat Chillerul Climaveneta.

Mustul utilizat pentru obținerea vinului roșu este fermentat împreună cu tescovina pentru a extrage culoarea și aromele specific fiecărui soi.

La sfârșitul fermentării vinul este separat de tescovină prin presare cu ajutorul preseii pneumatice.

Dupa fermentarea vinului rezulta drojdiile care sunt depozitate intr-un cub din PVC de capacitate 1000 litri, sunt tratate cu NaCl 1gram /litru apoi sunt depozitate impreuna cu tescovina si ciorchinii in vederea transformarii in ingrasamant natural, pe un amplasament special amenajat.

Din vasele de stocare vinul este filtrat cu un Filtru cu placi 200x200 cu 20 placi, apoi depozitat in cisterne inox de capacitate mica. Vinul este comercializat vrac.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: vin din struguri cca. 400 hl

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie: nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): Comerț cu ridicata al băuturilor

8. Programul de functionare: 24 h/zi in perioada de revoltare-vinificare si 8 h/zi, 5 zile/saptamana, pentru comercializare.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

a) apa: retea de canalizare interna racordata la rețeaua municipală de canalizare ;

c) sol/subsol: nu detine instalatii;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

Dotari: - activitatea se desfasoara in spatii inchise acoperite.

- platforma pentru depozitare deseuri de vinificatie.

Masuri:

- intretinerea constructiilor si instalatiilor de distributie apa potabila precum si a celor de colectare a apelor uzate, in conditii tehnice corespunzatoare in scopul minimizării pierderilor de apa si a evitarii poluarii resurselor de apa;

- instituirea unui program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului;

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii:

- **apa:** apele uzate menajere evacuate vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. 188 / 2002 - NTPA 002, modificata si completata de H.G. 352 / 2005 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețeaua de canalizare a localitatilor si direct in statiile de epurare ale acestora ;

- **aer:** respectarea prevederilor Legii nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului si Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- **sol:** respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756 / 1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

- **zgomot:** nivel de zgomot conform prevederilor STAS 10 009/2017;

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

* indicatori de calitate pentru apele uzate conform H.G. 188 / 2002 - NTPA 002, modificata si completata de H.G. 352 / 2005 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețeaua de canalizare a localitatilor si direct in statiile de epurare ale acestora ;

Punct de prelevare – camin de racord la rețeaua de canalizare a municipiului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

Frecventa de monitorizare - la solicitarea operatorului statiei de epurare.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

- evidenta deseurilor conform anexa 1, H.G. nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- rapoarte de incercari pentru indicatorii analizati, la solicitarea autoritatilor de mediu;
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului imediat dupa producerea acestora.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- cod deseuri 20.03.01 deseuri municipale amestecate cca. 0,5 mc/luna
- cod deseuri 02 07 01 deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime, cca. 19000 kg/an
- cod deseuri 02 07 03 deseuri de la tratamente chimice cca. 4400 kg/an

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): nu desfasoara activitati de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): nu desfasoara activitati de stocare temporara sub coduri CAEN 3811, 3812;

4. Deseurile tratate (valorificate/eliminate): nu desfasoara activitati de tratare a deseurilor conform cod CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

Deseurile municipale amestecate vor fi transportate de catre operatorul de salubritate in vederea eliminarii prin depozitare definitiva in depozit ecologic;

Deseurile cod 02 07 01 si cod 02 07 03 sunt depozitate pe o platforma in aer liber in vederea obtinerii compostului vegetal utilizat ca ingrasamant natural.

Se impune colectarea selectiva a deseurilor, evidenta gestiunii deseurilor si intocmirea « fisei gestiunii deseurilor » inclusiv deseurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor. Se vor lua masurile de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate.

6. Ambalaje folosite -tipuri si cantitati: ambalajele folosite sunt ambalaje reutilizabile.

- ladite de plastic, ambalaje de transport- cca. 300 buc.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase - nu e cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro