

## FISA DE PREZENTARE SI DECLARATIE

### 1. Date generale:

Denumirea unității, firmei etc., I I PASTRAPATION - VIRTESCOU

Adresa, LOC. VIRTESCOU - JUDE. VRANCEA

telefon, fax: 0740 88 65 25

Amplasamentul: COM. VIRTESCOU - SAT VIRTESCOU  
JUDE. VRANCEA

### Profilul de activitate

FABRICAREA VINURILOR SI BIRURILOR - NOZ SI  
FORMA DE PROPRIETATE PRIVATA

Regimul de lucru (ore/zi, zile/săptămână, zile/an) 8 ore/zi - 5 zile/sapt - in perioada

2. Date specifice activității: DE VITIFICATIE - 12 ore/zi - 30 zile an

a) Activitatea desfășurată: (Se prezintă activitatea specifică desfășurată, cu informații complete, inclusiv descrierea proceselor tehnologice) SE VITIFICA BIRURILOR

DE PRA 50 HA VITICULTURA IN INSTALATI SPECIFICE  
DOMINIULUI DE ACTIVITATE - IAR MUSTUL ESTE  
SUPUS - FERMENTARI - CONDITONARI OBTINUT SE VINOC  
SI IMBUTELIAT PENTRU COMERCIALIZARE

b) Dotări (Dotările specifice: clădiri -cu suprafața spațiilor ocupate, utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate etc.) EXISTA BASCOLA DE  
FUMCAR RECEPTE - ZAROCITOR, BLACHER, PRESE  
MECANICA - POMPE TRAZNARAREA - SEPURTI  
MICOBI SI VIN - CISTERITE - POLIZITE - INOX  
MASINA IMBUTELIAT SEMIAUTOMATA - TP. SOBINAL =

### c) Bilanțul de materiale

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili,

intrate/intrați în process BIRURILOR CIRA 200 T/AN - SOLUTE  
LUCRATA SO<sub>2</sub> - 200 litri

Pierderile pe faze de fabricație sau de activitate și emisiile în mediu (inclusiv deseuri)

Cantitățile de produse și subproduse rezultate. Bilanțul acestor materiale, care servește și la întocmirea și revizuirea bilanțului de mediu, trebuie să se încheie cu eroarea acceptată de metodologia de calcul folosită VIN CEA 140.000 / AN

d) Utilități - Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.): surse, cantități, volume.

- APA REEA COMUNALĂ ENERGIE ELECTRICALĂ  
ASIGURATA DE SE ELECTRICALĂ SA (CIRA 300 KW/LUNA)  
APELE UZATE TEHNOLOGIC - SUNT COLECTATE INTRAM  
DORZI DE IOTAT VITICULTURIL

### 3. Surse de poluanți și protecția factorilor de mediu:

Protecția calității apelor

Sursele de ape uzate și compușii acestor ape

Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate, randamentele de reținere a poluanților, locul de evacuare (emisar, canalizare publică, canalizare, platformă industrială)

Poluanții evacuați în mediu sau în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi)

**Protecția atmosferei**

Sursele și poluanții pentru aer

Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor

Poluanții evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s)

**Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

Sursele de zgomot și de vibrații

Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor

Nivelul de zgomot și de vibrații produs

**Protecția solului și subsolului**

Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului.

Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului

**Protecția împotriva radiațiilor**

Sursele de radiații din activitate

Dotările, amenajările și măsurile pentru protecția împotriva radiațiilor

Nivelul radiațiilor emise în mediu

**Protecția fondului forestier**

Situația afectării fondului forestier

Lucrările și măsurile pentru diminuarea și eliminarea impactului negativ produs asupra vegetației și ecosistemelor forestiere

### Protecția ecosistemelor, biodiversității și ocrotirea naturii

Sursele posibile de afectare a ecosistemelor acvatice și terestre, a monumentelor naturii, a parcurilor naționale și a rezervațiilor naturale

Măsurile pentru protecția ecosistemelor, biodiversității și pentru ocrotirea naturii, în general

### Protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

Modul de încadrare a obiectivului în peisaj

Măsuri și amenajări pentru protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

### Gestiunea deșeurilor

Sursele de deșeuri, tipuri, compoziție și cantități de deșeuri rezultate *MEHAJELE DROJDIE, DESCOUITA USCATA SI CIORCHITI*

Modul de gospodărire a deșeurilor; depozitare controlată, transport, tratare, re folosire, distrugere, integrare în mediu, comercializare *MEHAJELE (IN CONDITIIER) DROJDIE (IN CISTERITA) DESCOUITA USCATA SI CIORCHITI (PE PLATFORMA BETONATA)*

### Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase

Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora *DROJDIE (LA SISTILARI AUTORIZATE) DESCOUITA USCATA SI CIORCHITI (ca proprietate naturala pe terenul agricol propriu)*

Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului *INCIINTE TEHNOLOGICE SUNT BETONATE*

AZBEST : Cantitate sau suprafata

PCB :

### Gestiunea ambalajelor

Tipurile și cantitățile de ambalaje folosite - *STICLUE DE 0,75 - 1,5 litri*

Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului \_\_\_\_\_

Încadrarea în planurile de urbanism și amenajare a teritoriului \_\_\_\_\_

Modul de încadrare a obiectivului în cerințele planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului. \_\_\_\_\_

**Protecția așezărilor umane**

Distanța față de așezările umane, localitățile și populația eventual afectată \_\_\_\_\_

Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția așezărilor umane \_\_\_\_\_

Respectarea prevederilor convențiilor internaționale la care România a aderat. \_\_\_\_\_

Amenajările, dotările și măsurile pentru respectarea convențiilor internaționale, a reglementărilor comunitare și ale organismelor O.N.U. la care România a aderat. \_\_\_\_\_

Alte date și informații privind protecția mediului \_\_\_\_\_

Se vor prezenta și alte date specifice activității sau solicitate de autoritatea pentru protecția mediului, care au legătură cu protecția factorilor de mediu și planul de intervenție în caz de poluări accidentale. \_\_\_\_\_

Reconstrucția ecologică \_\_\_\_\_

Lucrări și măsuri pentru refacerea mediului deteriorat, precum și pentru menținerea unui ecosistem corespunzător în zonă \_\_\_\_\_

Monitorizarea mediului \_\_\_\_\_

Dotări și măsuri privind instruirea personalului, managementul exploatarei și analiza periodică a propunerii de conformare pentru controlul emisiilor de poluanți, supravegherea calității mediului și monitorizarea activităților de protecție a mediului. \_\_\_\_\_

DATA:

30.03.2020

SEMNAȚURA:

