**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**DRAFT**

**Titularul activității: SC BIOPROD SRL**

**Adresa: Str. CAMPSOR, Nr. FN, Avrig, Judetul Sibiu**

**Punct de lucru: Fabrica procesare melci**

**Locația activității: Str. Campsor, Nr. FN, Avrig, Judetul Sibiu**

**Activitatea/Activitățile** se încadrează în următoarele coduri:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Emisă de: APM Sibiu**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii:** zz.ll.aaaa

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de BIOPROD SRL, cu punctul de lucru din Avrig, str. Câmpşor, FN, judeţul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 8583/11.04.2016, şi a completărilor nr. 15591/26.07.2016 în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru** OperatorEconomic**, cu punctul de lucru din** AdresăPunctLucru**,**

**Documentația conține:**

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

Certificat de înregistrare la Registrul Comerțului seria B, nr. 3170630, J32/97/2007 (CUI 20668048); Certificat constatator nr. 34270 din 18.11.2015; contract de închiriere nr. 01/15.10.2007, extras de carte funciară nr. CF 12350N; contract pentru prestarea serviciilor de salubrizare nr. 15/25.02.2016, încheiat cu Gospodărire Orăşeească Avrig SA; contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă şi de canalizare nr. 2551/16.06.2015, încheiat cu SC APĂ CANAL SA; contract de prestări servicii încheiat cu IF BABA IOAN şi GABRIELA; contract de prestări servicii nr. 49/04.02.2015, încheiat cu IF Duţă; Document de Înregistrare Sanitară nr. 5851/13.06.2008/AL; Factură fiscala nr. 49723/24.11.2015, emisă de Gospodărire Oraş Avrig SA (vidanjare separator de grăsimi);contract de prestări servicii nr. 171/15.06.2016, încheiat cu PROTAN SA.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

* titularul autorizaţiei este obligat să deţină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deşeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizaţiei de mediu.
* producătorii şi deţinătorii de deşeuri au obligaţia valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deşeurilor. Deşeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operaţiuni de eliminare în condiţii de siguranţă. Gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului. Producătorul de deşeuri are obligaţia de a desemna o persoană din rândul angajaţilor proprii care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de lege sau să delege această obligaţie unei terţe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deşeurilor, inclusiv a deşeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deşeuri şi deţinătorii de deşeuri sunt obligaţi să colecteze separat cel puţin următoarele categorii de deşeuri: hârtie, metal, plastic şi sticlă;
* în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activităţii suportă costul pentru repararea prejudiciului şi înlătură urmările produse de acesta, restabilind condiţiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plăteşte”;

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

* O.U.G. nr.195/2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobat prin Legea nr. 105/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* Legii nr. 211/2011(r1) privind regimul deşeurilor;
* respectarea prevederilor H.G. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;

***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.***

**Titularul are obligaţia de a solicita şi obţine o nouă autorizaţie de mediu anterior expirării valabilităţii prezentei autorizaţii. Termenul de eliberare a autorizaţiei de mediu este de maximum 90 de zile lucrătoare de la data depunerii documentaţiei complete.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**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.**

# **I. Activitatea autorizată**

Unitate de producţie este formată din: clădire principală de producţie cu o suprafaţă de 600 mp; clădire de birouri situată la etaj în suprafaţă de 100 mp; clădire secţie cochilii 200 mp; magazie melci 300 mp; magazie frig 300 mp; depozit 500 mp; curte în suprafaţă de 1800 mp.

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

* sacrificator melci;
* calibror melci;
* bazin de fierbere carne 2 x400 l;
* bazin fierbere şi clătire cochilii 3 x1000 l;
* calibror carne melc;
* calibror cochilii melc;
* cântar;
* motostivuitor;
* mese inox.

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

* pentru activitatea de prelucrare melci vii aprox. 300t/an melc viu;
* pentru activitatea de prelucrare melci reincochiliaţi aprox. 400 t/an cochilii.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație / Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
| Alte materii | melci vii | Materie primă | 300,00 | Tone/an |  |  | depozit |  |
| Alte materii | melci decochiliat | Materie primă | 400,00 | Tone/an |  |  | depozit |  |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Apa pentru nevoile igenico - sanitare este preluată din reţeaua de alimentare a oraşului Avrig; Apa tehnologică este preluată din reţeaua de alimentare a oraşului Avrig. | 0,00 |  |
| Canalizare | Apa uzată menajeră este evacuată la reţeaua de canalizare a oraşului Avrig; Apa tehnologică ete trecută printr-un separator de grăsimi înainte să fie evacuată la reţeau de canalizare | 0,00 |  |

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

* Recepţie cantitativă şi calitativă materii prime;
* Prelucrare melci (sacrificare, decochiliere, eviscerare);
* Sterilizare carne;
* Ambalare;
* Congelare;
* Cochiliile se fierb, se clătesc, se usucă, se ambalează în cutii de carton în vederea exportului.

**4.1.** **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

Nu este cazul;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tip arie** | **Cod** | **Arie protejată** |
|  |  |  |

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | carne melc + cochilii melc | 110,00 | Tone/an | export |
| Alte produse | melci reincochiliaţi | 320,00 | Tone/an | export sistem lohn |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
| Lemne | lemn | 0,00 |  | LOGIC | 0,85 |

## 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** |

## 8. Programul de funcționare

8 ore /zi; 5 zile/săptămână.

Se va respecta programul de funcţionare stabilit de primăria Avrig.

# **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

## 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

**Aer**

Centrala termică este prevăzută cu un coş de evacuare a gazelor arse cu H 6 m şi d 250 mm.

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul;

**Apă**

Apa tehnologică, rezultată de la spălarea cochiliilor este trecută în prealabil printr - un separator de grăsimi , după care este evacuată la reţeaua de canalizare a oraşului Avrig.

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul;

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul;

**Sol**

* spaţiile de lucru şi de depozitare sunt betonate
* deşeurile rezultate din activitate se colectează selectiv în cadrul unităţii, urmând a fi eliminate/valorificate prin societăţi autorizate, în baza contractelor încheiate.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul;

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

* spaţiu amenajat pentru colectarea deşeurilor;

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

**Valori limită pentru zgomot**

* conform Ordinului nr. 119/2014, activitățile de pe amplasament trebuie să se desfășoare astfel încât în teritoriile protejate să fie asigurate și respectate valorile-limită ale indicatorilor de zgomot, după cum urmează:
* în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50,
* în perioada nopții, între orele 23,00-7,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 45 dB și, respectiv, curba de zgomot Cz 40;

**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 decît 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 şi 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.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul;

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul;

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul;

# **III. Monitorizarea mediului**

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

Monitorizarea indicatorilor precizaţi la punctul II. 3. se realizează prin laboratoare abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul;

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul;

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul;

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul;

## 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

# **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

## 1. Deșeuri produse

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | angajaţi | 50,00 | Metri cubi/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | din producţie | 30000,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | din producţie | 150,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 02 02 02 | deseuri de tesuturi animale | din producţie | 600,00 | Kilogram/an | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 20 03 04 | namoluri din fosele septice | din separatorul de grasimi | 10,00 | Metri cubi/an | Eliminare | D 9 | Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indepartate prin intermediul oricarei operatii numerotate de la D1 la D8 si de la D10 la D12 (de exemplu, evaporare, uscare, calcinare si altele asemenea) |

* deşeurile menajere vor fi colectate în pubele;
* deşeurile din plastic, hârtie şi carton vor fi depozitate în loc special amenajat;
* separatorul de grăsimi va fi vidanjat ori de câte ori este necesar;
* deşeurile de ţesuturi animale vor fi depozitate în spaţiu frigorific special amenajat.

## 2. Deșeuri colectate

Nu sete cazul;

**Deşeuri comercializate**

Nu este cazul;

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

Nu este cazul;

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

**Nu este cazul;**

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul;

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul;

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Nu este cazul;

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

Nu este cazul;

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

**Deşeuri transportate**

Transportul deşeurilor se va realiza cu respectarea dispoziţiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 şi 3 ale hotărârii de guvern, funcţie de categoria deşeurilor şi destinaţia acestora.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

* se va ţine evidenţa gestiunii deşeurilor în conformitate cu H.G. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:

    a) fără a genera riscuri 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.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul;

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

* Nu este cazul;

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

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul;

## 2. Modul de gospodărire

Nu este cazul;

* + **ambalare:**
  + **transport:**
  + **depozitare:**
  + **folosire/comercializare:**

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul;

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

Nu este cazul;

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO**

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul;

**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**

**Raportări aplicaţii SIM**

Nu este cazul;

**Alte raportări**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Denumire raport** | **Frecvenţa**  **raportărilor** | **Perioada depunerii raportului** | **Autoritatea competentă la care se face raportarea** |
| **Orice poluare semnificativă** se va anunţa telefonic | când se produce | în cel mai scurt timp posibil | A.P.M. Sibiu şi  G.N.M. - C.J. Sibiu. |
| **Datele centralizate privind evidenţa gestiunii deşeurilor** conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie | anual | până la data de  **31 martie** a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea | A.P.M. Sibiu |
| Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă | la solicitarea A.P.M. Sibiu |  | A.P.M. Sibiu |

**Prezenta autorizație de mediu conține 11(unsprăzece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

* + **1 ex. pentru solicitant, 2 ex se arhivează la APM Sibiu**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Naţională de Mediu – Comisariatul Judeţean Sibiu şi Agenţia pentru Protecţia Mediului Sibiu.**

**DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIUL AVIZE, Ing. Ionel Stelian NAICU** **ACORDURI, AUTORIZAŢII**  **Ing. Ruxandra HAŞEGAN**

**ÎNTOCMIT,**

**Ing. Mihaela CERCIU**