



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr.186 din 14.12.2016

Ca urmare cererii adresate de **P.F.A. CIOARA NICOLETA FLORENTINA** cu sediul in jud. Bihor, sat Izbuc, nr.207, comuna Cărpinet, tel. 0768-419332, inregistrata la sediul APM Bihor cu nr. 12750/14.09.2016.

In urma analizei documentelor transmise si a verificarii amplasamentului in baza HG nr. 38/21 Ianuarie 2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) si a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu(actualizat) , se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru functionarea: Cuptor traditional pentru obtinerea varului bulgări – P.F.A. CIOARĂ NICOLETA FLORENTINA , F05/240/2014; CUI 32772343

punct de lucru: sat Izbuc, CF 141 CĂRPINET nr.top. 1359/1-C5-, comuna Cărpinet, judetul Bihor

care prevede: fabricarea varului bulgăre , conform cod CAEN Rev. 2: 2352;

Documentatia contine:

- Cerere privind emiterea Autorizatiei de Mediu inregistrată la sediul APM Bihor cu nr. 12750/14.09.2016;
- Fisa de prezentare si declaratie elaborat de titular conform Ord 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu;
- Chitanta seria ALP nr. 1031796 din 14.09.2016 (tarif autorizatie de mediu);
- Anunt public inregistrat la Comuna Carpinet din data de 24.08.2016;
- Contract de inchiriere pentru spatiu de desfasurare activitate din nr. 2371/23.08.2016 incheiat cu Primaria Comunei Carpinet+Act additional nr.1;
- Contract de bransare si utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa nr. 259/01.09.2016, incheiat cu SC Izbucul Carpinet SRL;
- Contract de prestari servicii de salubritate nr. 1121 din 24.08.2016 incheiat cu SC Solceta SA Stei;
- Plan de situatie sc. 1:150;
- Nota de constatare nr. 13926/11.10.2016-APM Bihor;
- Decizia nr. 708/13.10.2016 - APM Bihor;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

Certificat de inregistrare seria B nr. 2883956- ORC Bihor;

Certificat constatator nr. 40579 emis la data de 02.09.2016 - ORC Bihor;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:

- Conform legislatiei în vigoare pentru reînnoirea autorizatiei de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizatiei o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD(* actualizat*).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbb.apm.gov.ro; Tel. 0259 441 500; Fax. 0259 406 588



- **Titularul activitatii are obligatia de a notifica APM Bihor daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare,** (conform OUG 195/2005- actualizata).

- Titularul are obligatia să respecte toate **prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu.**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii, care au efect semnificativ asupra mediului.
- Titularul activității are obligatia să notifice APM Bihor la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- Titularul de activitate are obligatia să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu,
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului.
- Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:
 - a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile
 - c)ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002
- Legea 249/2015 referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor ;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr. 235 / 2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 19 din 29 februarie 2008 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
- H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei
- HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.

Prezenta autorizatie este valabila **5 ani** de la **14.12.2016** data eliberarii, pana la **13.12.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara dupa caz.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.apmbh.ro; Tel. 0259 444 500; Fax: 0259 406 588



I. ACTIVITATEA AUTORIZATA -

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

Activitatea de obtinere a varului bulgare se desfasoara pe o suprafata de 60 mp, din care suprafata destinata cuptorului de obtinere a varului bulgare este de 6 mp. Cuptorul este construit din piatra de rau, avand adancimea interioara de 3m si diametrul interior de 3 m. Restul suprafetei deservind pentru depozitarea lemnului necesar arderii pietrelor de calcar.

Mijloace de transport detinute si utilizate : tractor P=45 CP, motorina folosita aprox. 300 l/an.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati:

Calcar 20 t/sarja, lemne pentru foc 20 ms/sarja, mortar (var + nisip +apa) in functie de grosimea stratului de acoperire .

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Apa potabila si apa tehnologica este din reseaua de alimentare cu apa a localitatii Izbuc, care este transportata in bidoane cu tractorul la punctul de lucru .

Apele pluviale se scurg in mod natural in reseaua hidrografica locala. Evacuare ape uzate tehnologic –nu este cazul.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activitatii:

Fazele procesului tehnologic : - se introduce si se cladeste piatra de calcar in cuptorul special construit pentru producerea varului,;

- peste piatra de calcar cladita in cuptor se pune un strat de mortar de 15 cm pentru filtrarea fumului emis in cursul arderii lemnului (in interior),

- cuptorul este prevazut cu gura pentru alimentarea cu lemne si evacuarea cenusii rezultate in urma ardeii lemnului .

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

Var bulgare aprox. 9 t/sarja X 3 ori/an = 27 tone/an

6. Date referitoare la Centrala Termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati):-

7. Alte date specifice activitatii: -;

8. Program de functionare: 24 ore/zi, 5 zile pe saptamana de 3 ori pe an .

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu din dotare (pe factori de mediu): -

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

-deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate in europubele si periodic sunt evacuate de catre societati autorizate;

Se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deseurilor.

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei.

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii

- Nivelul maxim al zgomotului produs se va incadra in limitele admise de STAS 10009/88 si Ordin.nr.119/2014, respectiv 55 dB(A) curba Cz 50 intre orele 6-22 si cu 10 dB mai coborat intre orele 22 – 6;

-incarcările apelor uzate pluviale evacuate in reseaua hidrografica locala nu vor depasi limitele admise prin NTPA 001/2005;



AGENȚIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@anpmh.aggm.ro; Tel. 0259 444 500; Fax. 0259 406 588



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinari pe factori de mediu la indicatorii de calitate specificati;

2.Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

- se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, evidenta gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuala, pana la 01.02., pentru anul anterior;

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizata.

Orice eveniment asimilabil unei poluari accidentale se va anunta imediat APM Bihor

Orice eveniment care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare.

Annual- pana la data de 15 martie pentru anul precedent – se va rapotara, in scris, inventarul de emisii conform chestionarelor din Ord.3299/2012 –privind aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

- deseuri municipale amestecate (20.03.01) ~ 0,1 mc/luna;

- cenusa de vatra cod 10 01 01 ~ 100 kg/an;

- deseuri de pietris si sparturi de piatra cod 01.04.08 ~ 30 t/an.

2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

3.Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):

- deseuri municipale amestecate (20.03.01) ~ 0,1 mc/luna, stocate temporar in pubela.

- cenusa de vatra cod 10 01 01 ~ 100 kg/an, stocata pemporar in pubela;

- deseuri de pietris si sparturi de piatra cod 01.04.08 ~ 30 t/an, stocate temporar in vecinatatea cuptorului pana la eliminare.

4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):-

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

- Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei

6.Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):

-deseurile menajere si cele rezultate in urma procesului de obtinere a varului bulgare vor fi transportate de catre firme specializate autorizate.

7.Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine evidenta deseurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr . 211 /2011 privind gestiunea deseurilor;

8.Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

Ambalajele folosite -;

Ambalajele rezultate - ;

9.Modul de gospodarie a ambalajelor- :

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati):

-bulgări de var nestins- 9 to/ șarjă, Fraze de pericol :H315,H318,H335;

-motorina :300 l/an ;

2.Modul de gospodarie:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.apm.gov.ro; Tel. 0259 441 500; Fax 0259 406 588



- **Ambalare:** - vrac
- **Transport:** - cu mijloace auto inchiriate
- **Depozitare:** -platforma betonata

Folosire/comercializare: pentru tractorul din dotare.

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: -

4.Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:- ;

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase:-

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele(zgomot, prezenta azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanta / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--
2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. Adriana CALAPOD



SEF SERVICIU A,A,A
ing. Timea MARE

[Handwritten signature]

Consilier Serviciu A,A,A
ing. Mădălina BOROS

[Handwritten signature]



3 ex.