



Ministerul Mediului , Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Hunedoara

Nr.1377/AAA/15.04.2022

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. HD-38 din 15.04.2022

Titularul activității: SC BOCANII SRL

Adresa: Comuna Rau de Mori , sat Ostrovu Mic , nr. 29 , judetul Hunedoara

Punct de lucru: SC BOCANII SRL

Locația activității: Comuna Rau de Mori , sat Ostrovu Mic , nr. 29A , judetul Hunedoara

Tel . 0254/771515

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	58	1571	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma

Emisă de: A.P.M. Hunedoara

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul obtine viza anuala conform prevederilor Legii nr. 219/2019 art.I alin. 2<sup>1</sup>, pentru modificarea si completarea art. 16 din OUG nr. 195/2019 privind protectia mediului.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC BOCANII SRL, cu activitati desfasurate la punctul de lucru din Comuna Rau de Mori , sat Ostrovu Mic , nr. 29A , judetul Hunedoara , înregistrată la APM Hunedoara cu nr.1377/14.02.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.68/2019 privind infiintarea Ministerului Mediului, Apelor si Pădurilor a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările si completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie.

elaborata de: SC BOCANII SRL –sat Ostrovu Mic

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- 1.Certificat de inregistrare : CUI: 8965210;
- 2.Certificat constatator: 57787/22.12.2021;
- 3.Extras CF ;
- 4.Decizia etapei de incadrare Nr. 8724 din 19.10.2017;

5. Contract prestari servicii de salubritate si vidanjare nr. 679/23.04.2018 incheiat cu SC BUCURA PREST SA- Hateg
6. Dovada achitarii tarifului aferent emiterii autorizatiei de mediu;
7. Anunt public la ziar .

*Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:*

1. Respectarea stricta a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizatie, orice modificare facându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.
2. Titularul autorizatiei de mediu este raspunzator de respectarea legislatiei de protectie a mediului aflata în vigoare;
3. Luarea masurilor preventive necesare si informarea APM Hunedoara si a CJ Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, in termen de 2 ore de la identificarea aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 ;
4. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii ;
5. In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisa autorizatia de mediu urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in situatii care implica schimbarea titularului activitatii si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetare de activitate, acesta va informa agentia pentru protectia mediului inainte de aceasta modificare ; titularul in urma notificarii va fi informat cu privire la obligatiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate ;

**I. Activitatea autorizata Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma**

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

Activitatea se desfasoara in Comuna Rau de Mori , sat Ostrovu Mic , nr. 29A , judetul Hunedoara , la cca 40 m de ferma de gaini ouatoare a beneficiarului , pe un teren inscris in CF 60657 , St= 4828 mp , din care Sc= 593 mp, platforme 2543 mp, cai circulatie 768 mp, spatiu verde 1000 mp

**Coordonate STEREO 70:**

<i>X(m)</i>	<i>Y(m)</i>
448096.420	331480.784
448087.462	331513.158
448080.419	331540.060
448067.538	331590.583
448058.716	331625.187
448051.186	331621.159
448030.219	331613.810
448026.618	331609.312
448049.620	331527.259
448064.427	331476.690

**Constructii existente:**

Hala – 1 – ce adaposteste Bucataria furajera cap. 1tona/h, cu instalatie de insacuit , in suprafata de 296,5 mp , este o constructie parter cu structura metalica, compusa din stalpi , rigla de cadru, pane si contravanturi metalice , invelitoare si pereti din tabla cutata prevopsita , iar la nivelul solului pardoseala de beton elicopterizata , iar sub silozuri un radier din beton de 50 cm grosime ;

Hala – 2 Spatiu de depozitare uin suprafata de 296,5 mp , este o constructie in regim de inaltime parter cu structura metalica cu sarpanta din cadre metalice , invelitoare si pereti din tabla cutata prevopsita , iar la nivelul solului pardoseala de beton elicopterizata .

Platforme betonate – in suprafata totala de 750 mp.

Sistem fotovoltaic de producere a energiei electrice – este un sistem complet automatizat care preioa maximul din energia solara zilnica prin sistemul de orientare automat dupa soare in timpul zilei , complet echipat si are urmatoarele caracteristici:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252



- putere instalata – 30W/ora
- suprafata panouri fotovoltaice 60 mp;
- Caracteristicile instalatiei pentru Fabrica de nutreturi combinate:
- Bucataria furajera – montata in hala de productie;
- Caracteristicile tehnice si functionale ale echipamentelor pentru bucataria furajera :
- Cap. De productie 1 tona/h
- Elevator cu groapa de preluare de 2 m , cap. Intre 35-45 tone/h;
- Transportor melcat pentru alimentarea cu cereale si srot;
- 4 silozuri cu con de evacuare cu cap. de 18 tone/bucata , 4 cuve de evacuare cu capacitate intre 7-9 tone/bucata
- 4 snecuri de evacuare de la silozuri ;
- sneec de legatura ;
- moara cu ciocane cu motor de 8 Kw si capacitate 3 tone/ora si porumb si 2 tone/ora la orz ;
- transportor melcat evacuare din moara ;
- elevator cu cupe –preluare de la moara – inaltime intre 7 si 9 metri;
- transportor cu lant pentru incarcarea silozurilor cu faina cu capacitate intre 35 tone si 45 tone/ora;
- siloz cu suport metalic pe ntru gfainuri cu capacitate de 13 tone;
- 4 snecuri pentru dozare fainuri;
- transportor melcat alimentare silozuri cu minerale ;
- 2 silozuri pentru premix si calciu ;
- 2 snecuri pentru dozare premix si calciu;
- amestecator pentru furaje ;
- elevator cu lant , cu preluare de 12 m pentru evacuarea materialului mixat din amestecator ;
- trasportor cu lant pentru incarcarea silozurilor cu furaj finit;
- 2 silozuri pentru furaj finit cu capacitate de 22 mc ;
- sneec evacuare furaj finit in camion ;
- siloz tampon pentru deservirea ins talatiei de insacuit cu capacitate de 2 tone/buc.
- instalatie electronica de dozat si insacuit in saci mici si mari , transportor cu banda si masina de cusut saci cu dispozitiv de suspendare elastic

Alte dotari :

- Incarcator frontal – 1 buc;
- Pod bascula cap. 60 tone

2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:  
 - *capacitatea de productie nutreturi concentrate pentru hrana animalelor de ferma este de cca 3 tone/ ora*  
*Pentru fabricarea nutreturilor concentrate se utilizeaza : porumb, sort de soia. Sort de floarea soarelui , triticales , grau , calciu , premix , ulei de floarea soarelui – estimandu-se o cantitate totala prelucrata de cca 10163 tone/an.*

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

- apa este asigurata de pe amplasamentul invecinat unde beneficiarul detine o ferma de gaini ouatoare , acesta este adusa pe amplasament si stocata in cadrul unitatii intr-un recipient cu V=1000 litri;
- apa menajera este evacuata intr-un bazin etans vidanjabil;
- energia electrica este asigurata atat de la reseaua electrica cat si prin intermediul sistemului fotovoltaic montat in incinta unitatii ;

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

Etapele de productie sunt :

- Primirea ( receptia ) materiilor prime
- macinarea acestora ;
- dozarea ( conform retetarului) ;
- omogenizarea ;
- ambalarea produsului finit

5.Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :

- nutreturi concentrate pentru hrana animalelor de ferma cca 10163 tone/an.

6.Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : .....

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

8.Programul de functionare – ore/zi, zile/saptamana, zile/an :

- 8 ore/zi ; 5 zile/saptamana

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252



## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

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

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

- saci de retinere a pulberilor montati la moara de macinare

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

-Concentratiile poluantilor in sol , se vor situa sub pragurile de alerta , conf. prevederilor Ord. MAPPM nr. 756/1997 , pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului , cu modificarile si completarile ulterioare;

-Respectarea limitelor admise ale noxelor in imisie in zonele protejate , conf. STAS 12574-87;

-Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate de pe amplasament se vor incadra in limitele admisibile prevazute de Normative NTPA 001-2005;

-Indicatorii de calitate ai apei uzate evacuate in reseaua publica de canalizare se vor incadra in limitele admisibile prevazute de Normativul NTPA 002-2005;

-Valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita zonei functionale , va fi de 65 dB (A) , conform SR 10009: 2017 /C91: 2020-Acustica . Limite adminibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant.

## III. Monitorizarea mediului :

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

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

- la solicitarea APM Hunedoara

## IV. Modul de gospodarie a deseurilor si a ambalajelor :

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

-Deseuri menajere-cca 0,4 tone/an (cod 20 03 01) ;

-Deseuri ambalaje de plastic de la premixuri – cca 0,025 tone/an ( 15 01 06) ;

-Deseuri metalice de la eventualele reparatii ale utilajelor – cca 0,5 tone/ an

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : .....

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

-Deseuri menajere-cca 0,4 tone/an (cod 20 03 01) , se vor stoca in pubele ecologice;

-Deseuri ambalaje de plastic de la premixuri – cca 0,025 tone/an ( 15 01 06) , se vor stoca in spatiu special amenajat ;

-Deseuri metalice de la eventualele reparatii – cca 0,5 tone/ an , se vor stoca in spatiu special amenajat ;

4. Deseurile valorificate :

-Deseuri menajere-cca 0,4 tone/an (cod 20 03 01) , se vor valorifica prin firma de salubritate pe baza de contract;

-Deseuri ambalaje de plastic de la premixuri – cca 0,025 tone/an ( 15 01 06) , se vor returna catre furnizorii de premixuri

-Deseuri metalice de la eventualele reparatii – cca 0,5 tone/ an , se vor valorifica prin unitati specializate in colectarea deseurilor reciclabile ;

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

-deseurile menajere sunt transportate cu mijloace auto ale agentului de salubritate , deseurile inerte se vor transporta cu mijloace auto ale beneficiarilor.

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

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

-Respectarea prevederilor HG 856/2002 si a OUG 92 /2021 privind evidenta gestiunii deseurilor , cu modificarile si completarile ulterioare;

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

contract;

-Deseuri ambalaje de plastic de la premixuri – cca 0,025 tone/an ( 15 01 06) , se vor returna catre furnizorii de premixuri

-Ambalaje folosite ocazional , saci pentru insacuirea concentratelor – cantitati variable . In general transportul concentratelor la ferma de gaini aflata in vecinatate fabricii de nutreturi s e realizeaza vrac cu mijloace auto dotate cu remorci.

9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate) :

-se vor gestiona corespunzator normelor PSI si de protectia mediului in vigoare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Str. Aurel Vlaicu nr. 25, Deva, Județul Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254.215.445; Fax 0254.212.252

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

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

- motorina pentru functionarea incarcatorului frontal din dotare – cantitati variable ( asigurata din statiile de distributie carburanti din zona)

2. Modul de gospodarire :

- ambalare : .....

- transport : .....

- depozitare : .....

- folosire/comercializare : motorina este utilizata pentru functionarea incarcatorului frontal din dotare

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

- in conformitate cu legislatia de protectie a mediului in vigoare.

4. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: .....

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident : .....

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) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Viorica Georgeta BARABAS



SEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZATII  
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT  
Adrian ARDELEANU



