



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 70 / 13.05. 2024

Ca urmare a cererii adresate de: COLAC ANA-MARIA ÎNȚREPRINDERE INDIVIDUALĂ cu sediul în: com. Studina, sat Studina, str. Mihai Eminescu, nr. 16, județul Olt înregistrată la APM Olt cu nr. 3225/28.03.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: COLAC ANA-MARIA ÎNȚREPRINDERE INDIVIDUALĂ
din: com. Studina, sat Studina, str. Mihai Eminescu, nr. 16, județul Olt
care prevede desfașurarea următoarei activități:

- Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din pluta, paie și din alte materiale vegetale împletite - cod CAEN 1629.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat constatator, Certificat de înregistrare, Autorizație de construire, Contract de închiriere, Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor, Adeverință Primăria Studina privind schimbarea de destinație, Facturi privind achiziționarea sistemului de exhaustare și răcitor peleți, Declarație de conformitate, Proces verbal de primire - predare și punere în funcțiune, Proces verbal de recepție finală, Contract de suprafață +Decizie de impunere pentru stabilirea taxei de salubritate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător și vor fi evacuate prin serviciul de salubritate contractat. Se va avea în vedere colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile - hârtie, carton, sticlă, metal, pet-uri etc., care vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării. Gestionarea și depozitarea corespunzătoare a deșeurilor vegetale (baloți paie), folosite ca materie primă în procesul tehnologic.
3. Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.
4. Respectarea prevederilor legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și calitatea aerului în zonele protejate.



5. Respectarea prevederilor legale privind limita fonică maximă admisă a zgomotului.
6. Se va asigura salubritatea și esteticul perimetrului aferent obiectivului.
7. În conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență nr. 68 din 28 iunie 2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, operatorul este obligat:
 - în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, sa ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștința a apariției amenințării, sa informeze agenția județeană pentru protecția mediului; în termen de 1 ora de la finalizarea măsurilor preventive operatorul va informa agenția județeană pentru protecția mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor;
 - în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, sa informeze, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, agenția județeană pentru protecția mediului, luând în considerare principiul precauției în luarea deciziilor.
8. Se interzice desfășurarea pe amplasament a altor activități cu impact semnificativ, fără autorizație de mediu.
9. Autorizația de mediu este valabilă cu condiția deținerii actelor de reglementare emise de celelalte autorități și a respectării prevederilor legale din cuprinsul acestora.
10. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt dacă intervin elemente noi**, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii acesteia, **înainte de realizarea modificării**.
11. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.
12. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Termenul în care trebuie să solicitați aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu. În cazul în care autorizația pe care o dețineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu Olt - Comisariatul Județean Olt.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVESTE PROTECȚIA MEDIULUI

- * Respectarea prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- * Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- * Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- * Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- * Respectarea prevederilor STAS 10009/2017 privind limita fonică maximă admisă a zgomotului;
- * Respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- * Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare;
- * Respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- * Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației de mediu.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

- * Hală metalică de 130 mp tricompartimentată: spațiu depozitare materie primă, spațiu amplasare linie producție și spațiu depozitare produs finit.
- * Linie de fabricare peleți cu capacitatea de 120-200 kg/oră produs finit (petel de circa 6 mm), alcătuită din:

- ✓ Moara cu ciocanele prevăzută cu arzător;
- ✓ Sistem de uscare a materiei prime (soba pe peleți + ciclon prin care circula aerul cald și exhaustor);
- ✓ Snec transportor al rumegusului de la sistemul de uscare la presa de producție, motor de 4 kw;
- ✓ Răcitor peleți;
- ✓ Presă;
- Sistem de reținere praf cu cernător (exhaustor);

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime: rumeguș, boabe de porumb; tocătură din crengi folosite separat în procesul de producție;
- ambalaje folosite: saci de folie de 15 kg și saci big - bag de 500/1000 kg, pentru ambalare produs finit;

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

- apă: scop potabil, apă plată îmbuteliată;;
- canalizare - latrină tip uscat;
- energie electrică: racord la rețeaua electrică din zonă

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:

- aprovizionare materie primă;
- depozitare temporară;



- alimentare linie peleti;
- tocare, uscare, presare;
- obținere produs finit;
- ambalare în saci după caz;
- comercializare;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:

- pelet de circa 6 mm;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție:

-

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

-

8. Programul de funcționare : 8 ore/ zi ; 5 zile/ săptămână;

II. INSTALATIILE. MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

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

- sol: hala metalică de 130 mp tricompartimentată: spațiu depozitare materie primă, spațiu amplasare linie producție și spațiu depozitare produs finit.
- aer: sistem de reținere praf cu cernător (exhaustor);

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

- container pentru colectare deșeurii menajere;

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

- zgomot: conform STAS 10009/2017

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

-

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va anunța, de îndată, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeurii menajere;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența)

-

3. Deșeurii stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurii menajere; stocare în container;

4. Deșeurii valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

-

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

- mijloace de transport autorizate;

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

- preluate de serviciul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

-

8. Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantități:

- saci de folie de 15 kg și saci big - bag de 500/1000 kg, pentru ambalare produs finit;

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):

- valorificate odată cu produsul finit.

V. MODUL DE GOSPODARIRE AL SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

- Nu este cazul.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

- Nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV,
NEACȘA Gheorghe**



**Întocmit,
Nicolae Dumitra**

**Șef Serviciu A.A.A
ZULUFOIU Elena**

