



Nr.:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
nr. 74 din 03.11.2023

Ca urmare a cererii adresate de **BUDICĂ ADRIAN-VIRGIL PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ**, cu sediul social în județul Mehedinți, comuna Butoiești, sat Butoiești, înregistrată la nr. 6899 din 19.05.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare și a ordinului M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **BUDICĂ ADRIAN-VIRGIL PERSOANĂ FIZICĂ AUTORIZATĂ** la sediul profesional din sat Butoiești, comuna Butoiești, nr. 286, județ Mehedinți, care prevede desfășurarea activității: **“fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și alte materiale vegetale împletite” –cod CAEN 1629.**

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 6899/19.05.2023
- fișa de prezentare și declarație;
- decizie de emitere autorizație de mediu nr. 8341/22.06.2023,
- dovada plății tarifului de emitere autorizație conform Ordinului nr. 938/2014 (chitanța nr. 11345/19.05.2023 – 500 lei)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mehedinți, Cod Unic de Înregistrare 44654821 din data de 28.07.2021;



2. Certificat constatator nr. 12936 din 04.08.2023 pentru activitati la sediul profesional din sat Butoiești, comuna Butoiești, nr. 286, județ Mehedinți;
3. Contract privind constituire dreptului de supreficie cu încheiere de autentificare nr. 466422.10.2021;
4. Notificare asistență de specialitate nr. 5930/09.06.2023 eliberată de Direcția de Sănătate Publică Mehedinți;
5. Declarație de impunere din data de 29.03.2023 în conformitate cu HCL nr. 12/26.02.2021 a Primăriei comunei Butoiesti pentru quantum taxa de salubritate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
2. O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
4. H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
5. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, actualizată cu toate modificările
6. O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare
7. H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

precum și:

Titularul activității are următoarele obligații în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul
- titularul activității are obligația să evite formarea de stocuri de deșuri care ar putea genera fenomene de poluarea mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației
- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate, de a asigura evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002
- abandonarea deșeurilor este interzisă
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă
- titularul activității are obligația de a utiliza informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate pentru gestionarea corespunzătoare ale acestora
- întreținerea în stare corespunzătoare de funcționare a utilajelor, spațiilor de depozitare pentru materii prime și deșuri

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Drobeta Turnu Severin, strada Băile Romane, nr. 3, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252 320 396; Fax: 0252306018

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Mehedinți în următoarele situații:

- modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;
- în situația în care urmează să se deruleze o procedură de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de: dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

Prezenta autorizație este valabilă de la 03.11.2023, data emiterii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare.

În situația modificărilor actelor normative, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce notifică, completează sau abrogă acte normative vechi.

Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Litigiile generate de emirerea, revizuirea, suspendare 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:

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

- spațiu cu suprafața de 0,0442ha în incinta careia se află o hală de 70 mp
- spațiu de producție închis și acoperit (hală) cu suprafața de 70 m² unde se află instalată linia industrială pentru producerea peletilor (putere electrică instalată 18 kw, putere electrică consumată 15kw):

- Moara cu ciocanele pentru marunțirea materiei prime și aducerea acesteia în fracție optimă pentru mașina de peletizat echipată cu: motor electric 7.5 kw, exhaustor evacuare tocatura, ciclon deversor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Drobeta Turnu Severin, strada Băile Romane, nr. 3, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252 320 396; Fax: 0252306018

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Sistemul de dezumidificare a materiei prime (evacuarea apei și uscarea materiei prime până la umiditatea optimă necesară preseii de peletizat), complet, echipat cu: centrala termică pe baza de resturi lemnoase, separator/spargător de flacăra cu 2 site, tambur principal uscare, echipat cu motoreductor comandat prin convertizor de turatie, separator particole grele, exhaustor, ciclon separator, tubulaturi aferente.: 0,5 m³, motor 0.75 kw cu șneac orizontal
- Sistem de dozare și condiționare a materiei prime la mașina de peletizat, compus din: cuva 0,5 m³, motor 0.75 kw, șneac de încărcare înclinat pentru dozarea materiei prime la mașina de peletizat, echipat cu convertizor de turatie, pentru reglajul fin al dozării, pentru evitarea supraîncălzirii motorului principal al mașinii de peletizat.
- Tablou electric de comandă și control pentru sistemul de dezumidificare cu selector și vizualizator temperatura de lucru
- Mașina de peletizat 100-200 kg/h, cu următoarele caracteristici:
 - motor 11kw
 - 1 matrită cu găuri diametrul 6 mm,
 - diametrul matrită 210 mm
 - 2 role de presare 140 mm
- Tablou electric de comandă și control pentru presa de peleți cu vizualizare permanentă a curentului motorului principal
- Aspirator de praf
- Mașina pentru lipit saci

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

- resturi material lemnos, deșeuri de lemn, rumeguș, talaș – cod deșeu 03 01 05
- saci din polietilenă pentru ambalare
- saci din rafie de tip big-bag cu capacitatea de 1 tona

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

- alimentarea cu apă în scop potabil și menajer este asigurată de la rețeaua localității, evacuarea apei uzate se face în bazinul vidanjabil propriu, procesul de producție nu necesită folosința de apă, nu se evacuează ape uzate tehnologice
- energia electrică este asigurată de la rețeaua electrică existentă în zonă.

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

- aprovizionarea cu materie primă de la diverși furnizori existenți pe piață
- alimentarea tocătorului
- uscarea materialului lemnos în uscător până la 10-12% umiditate
- alimentarea preseii
- presare sub formă de peleți
- alimentarea buncărului și ambalarea peleților
- depozitarea temporară până la expediție spre beneficiari

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- peleți de lemn comercializați către diverși beneficiari



6. **Datele referitoare la centrala termica proprie** - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: nu este cazul.

7. **Alte date specifice activitatii** (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): comert cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare – cod CAEN 4673.

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

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

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

sol: platforma betonata

aer: spatiu inchis

fiecare utilaj din care rezultă pulberi fine și rumeguș este racordat la instalația de exhaustare

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

- spatiu amenajat pentru depozitarea materiei prime și a deșeurilor.

3. Concentratii și debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii:

- aer: valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MMPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de polanți atmosferici produși din surse staționare

- zgomot: se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 – Acustică.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Mehedinți, dacă va fi cazul

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

Anual – până la 15 martie, raportarea datelor și informațiilor privind grstionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92/2021 privind refimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin legea nr. 17/2023, precum și Chestionar PRODDDES și TRAT (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)

Anual – până la 25 februarie, raport privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje

La solicitarea A.P.M. Mehedinti se vor raporta si alte date.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Drobeta Turnu Severin, strada Băile Romane, nr. 3, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252 320 396; Fax: 0252306018

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si ambalajelor

În conformitate cu legislatia în vigoare aveti urmatoarele obligatii:

- sa predati deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;
- sa separati deseurile pe categorii, în vederea valorificarii sau eliminarii acestora.

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Cod operațiune	Modalitate de gestionare
ambalaje din hârtie și carton	15 01 01		R12	valorificare prin operatori autorizați
ambalaje din plastic	15 01 02		R12	valorificare prin operatori autorizați
deșeuri municipale amestecate	20 03 01		D15	eliminare prin operatorul de salubritate

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

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

Pe amplasament sunt stocate temporar, separat pe tip de material, deșeurile generate, cod 20 03 01, 16 01 17 și 15 01 02.

Deseurile lemnoase cod 03 01 05 achiziționate în vederea valorificării energetice se stochează în hala acoperită.

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

- deșeurile de lemn, rumeguș și talaș sunt valorificate energetic

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

– deșeurile municipale în amestec sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului de salubritate la un depozit de deșeuri autorizat în vederea eliminării

- transportul deșeurilor valorificabile se va face numai cu mijloace de transport specializate, autorizate, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de transport, funcție de categoria deșeurilor.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): deșeurile municipale amestecate generate din activitate sunt preluate de societatea autorizată de salubritate, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: Cap. III, pct. 2.



8. Ambalaje folosite și rezultate:

- în cadrul unitatii se utilizeaza ca ambalaje saci din polietilenă și saci din rafie de tip big-bag, cu capacitatea de 1 tona (in circuit) .

- ambalajele deteriorate rezultate din ambalarea produselor finite se vor valorifica prin unitati specializate si autorizate din punct de vedere al protectiei mediului.

- ambalajele rezultate sunt depozitate pana la valorificare in magazia unitatii.

V. Mod de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:

- nu este cazul.

VI. Programul de conformare: nu este cazul.



Director Executiv,
Dragoș Nicolae TARNIȚĂ

Șef Serviciu A.A.A,
Claudia LOHON

Întocmit,
Eugenia CHICET



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Drobeta Turnu Severin, strada Băile Romane, nr. 3, cod: 220234

E-mail: office@apmmh.anpm.ro; Tel. 0252 320 396; Fax: 0252306018

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

