



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 13599/ 20.07.2023

CĂTRE:

**MARIN J. MIHAI I.I.,**

comuna Rătești, satul Tigveni, snr. 137, județul Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr.4 din 09.01.2023, revizuită în 20.07.2023**, emisă pentru activitățile: „*Activități auxiliare pentru producția vegetală – cod CAEN 0161; Colectarea și epurarea apelor uzate – cod CAEN 3700; Depozitări (motorină pentru auto și utilaje proprii)– cod CAEN 5210*”, desfășurate în punctul de lucru din comuna Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena **SURDU**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 4 din 09.01.2023  
revizuită în data de 20.07.2023

**Titularul activității: MARIN J. MIHAI I.I.**

**Adresa:** comuna Rătești, satul Tigveni, nr.137, tel.: 0744 528468, e-mail:  
[marin.mihai@ymail.com](mailto:marin.mihai@ymail.com), județul Argeș

**Punct de lucru: MARIN J. MIHAI I.I.**

**Locația activității:** comuna Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș

**Activitatea 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
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic
3700	Colectarea si epurarea apelor uzate	276	9001	Colectarea si tratarea apelor uzate
5210	Depozitări (motorină pentru auto și utilaje proprii)	273	6312	Depozitări

**Emisă de: APM Argeș**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **MARIN J. MIHAI I.I.**, cu punctul de lucru din com. Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 13599/08.06.2023,

în urma analizării documentelor transmise, a parcurgerii etapelor procedurale, în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax.0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>;

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



**se emite:**  
**AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA**

**Pentru MARIN J. MIHAI I.I.**, cu punctul de lucru din com. Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș.

**Motivul revizuirii:**

Incheierea de contracte noi pentru desfășurarea activității.

**Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **MARIN J. MIHAI I.I. și urmatoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Argeș, nr. de ordine: F3/537/25.04.2013, Cod Unic de Înregistrare 31572142 din data de: 25.04.2013;
- Certificat constatator emis la data de 22.04.2021, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma indeplinește condițiile de functionare, specifice fiecărei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Certificat constatator emis la data de 10.02.2019, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma indeplinește condițiile de functionare, specifice fiecărei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de comodat încheiat cu Ungureanu Dumitru - pentru teren, autentificat sub nr. 6338/06.10.2017 de BNP Didea Ionel;
- Act adițional nr.1 la Contractul de comodat, autentificat sub nr. 6338/06.10.2017 de BNP Didea Ionel, cu încheierea de autentificare nr.4.864 din 26.07.2019;
- Autorizație de mediu nr.4 din 09.01.2023, emisă de APM Argeș (în original);
- Acceptul de evacuare pentru descarcarea apelor uzate menajere si/sau industriale preepurate nr. CATD 14896/12.05.2023, de la compania de apa TARGOVISTE-DAMBOVIȚA;
- Contract de prestări servicii nr. 45/22.03.2018, încheiat cu S.C. EXPERT BROKER BUSSINES S.R.L.;
- Anexa nr.1 la Contractul de prestări servicii nr. 45/22.03.2018, încheiat cu S.C. EXPERT BROKER BUSSINES S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 764/21.04.2023 încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A.;
- Contract de prestări servicii de preluare ape uzate în Stație de Epurare a orașului Mioveni, și efectuarea analizelor de laborator pentru determinarea indicatorilor nr.5993/01.04.2021, încheiat cu S.C. SERVICII EDILITARE PENTRU COMUNITATE MIOVENI S.R.L.;
- Tabele centralizatoare cu contractele de arendă;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Plan de amplasament, plan de încadrare;

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

- În cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuita in data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plateste”.
- In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
  - informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
  - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
  - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - se utilizează eficient energia;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.
- Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform O.U.G. nr. 92/2021, art.24 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.



- Utilizarea numai a produselor fitosanitare cuprinse în Codexul produselor de uz fitosanitar și omologate de Comisia Interministerială.
- Deținerea autorizației / contractului necesare desfășurării activității de utilizare a produselor de uz fitosanitar.
- Utilizarea de îngrășăminte chimice în condițiile respectării HG 1261/17.10.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 2.003/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 13.10.2003 privind îngrășămintele.
- Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- Luarea tuturor măsurilor de protejare a sănătății oamenilor, albinelor, animalelor și mediului inconjurator urmare aplicării tratamentelor fitosanitare cu mijloace terestre și manuale.
- Efectuarea de tratamente fitosanitare numai după o avertizare prealabilă prin buletine de avertizare, emise de serviciile de prognoza și avertizare din teritoriu, inclusiv prin mass – media.
- Nedeversarea pe sol sau în ape a soluțiilor de pesticide rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și ambalajelor ce au folosit asemenea produse.
- Tinerea evidenței operațiunilor cu produse de uz fitosanitar și îngrășămintelor chimice.
- Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
  - deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
  - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
  - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limita admise de legislația în vigoare;
  - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
  - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
  - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deseuri;
  - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
  - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, astfel: -colectarea bateriilor/acumulatorilor uzați în spații amenajate-împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor de electrolit; predarea acestora la unități autorizate în valorificarea lor; -nedezmembrarea acumulatorilor în vederea recuperării de părți componente; -nedeversarea pe sol sau în canalizare a electrolitului acumulatorilor.
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate – predarea acestora persoanelor juridice care le – au introdus pe piață, ori persoanelor juridice autorizate pentru reutilizarea, reșaparea, reciclarea sau valorificarea termoenergetică a anvelopelor uzate.
- Deseurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.



- Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
  - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, fauna sau vegetație;
  - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- Respectarea prevederilor Ordinului nr. 739/2007 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Respectarea prevederilor Ordinului nr. 56 din 3 noiembrie 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
  - pentru asigurarea protecției resurselor de apă, se interzic:
    - aruncarea sau introducerea în orice mod, în albiile cursurilor de apă, în cuvele lacurilor sau ale bălților, în Marea Neagră și în zonele umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
    - evacuarea de ape uzate în apele subterane, lacurile naturale sau de acumulare, în bălți, heleșteie sau în iazuri, cu excepția iazurilor de decantare;
    - utilizarea de canale deschise de orice fel pentru evacuările ori scurgerile de ape fecaloide – menajere sau cu conținut periculos;
    - spălarea în cursuri de apă sau în lacuri și pe malurile acestora a vehiculelor, a altor utilaje și agregate mecanice, precum și a ambalajelor sau obiectelor care conțin substanțe periculoase;

Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



- aruncarea sau evacuarea în instalații sanitare ori în rețelele de canalizare a deșeurilor periculoase și/sau substanțelor periculoase;
- în cazul în care s-a produs o poluare accidentală, titularul este obligat să ia măsuri imediate pentru înlăturarea cauzelor, pentru limitarea și înlăturarea efectelor acestora și să informeze imediat cea mai apropiată unitate de gospodărire a apelor asupra acestei poluări;
- respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata și modificata prin Legea nr.292/2007;

*Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.*

*De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.*

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

- ✓ Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- ✓ Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- ✓ Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- ✓ Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- ✓ Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- ✓ Legea nr. 31/2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- ✓ Ordinul nr. 739/2017 din 5 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor;
- ✓ Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- ✓ STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- ✓ Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- ✓ SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- ✓ OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- ✓ HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- ✓ HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- ✓ HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;



Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș

- ✓ HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- ✓ HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- ✓ Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- ✓ OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicata, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- ✓ H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- ✓ Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;

*Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.*

## **I. Activitatea autorizată**

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

Activitatea de cultivare a cerealelor și plantelor tehnice se desfășoară pe un teren agricol în suprafața de 80 ha, în baza unor contracte de proprietate și arendare.

Utilajele agricole stăionează pe un amplasament în suprafața de 1 652 mp situat în sat Tigveni, comuna Rătești, sola 126, jud. Argeș.

Pe acest amplasament se află o magazie de 1,5 mp în care se stochează temporar, cantități mici de produse fitosanitare și o platformă betonată de 6 mp.

### Masini și utilaje agricole:

- Tractor John Deere 6120M - 1 buc
  - Combinator Bednar - 1 buc.
  - Sprayer purtat Kuhn Deltis 1200 - 1 buc.
  - Semanatoare mecanica Kuhn Premia 4000 - 1 buc.
  - Semanatoare de precizie Kuhn - 1 buc.
  - Plug Rabe Star 4 brazde - 1 buc.
  - Plug reversibil Kuhn - 1 buc.
  - Plug 2 brazde - 1 buc.
  - Freza verticala Kuhn – 1 buc.
  - Motosapa – 1 buc.
  - Pulverizator – 1 buc.
  - Combina nr. 4 cu 4 anexe - 1 buc.
  - Distribuitor de ingrasaminte ZA-M 1001 – 1 buc.
  - Grapa cu discuri compacte Catros +4001 - 1 buc.
  - Incarcator frontal John Deere - 1 buc.
  - Echipament pentru paleți John Deere – 1 buc.
- rezervor metalic pentru stocarea și distribuția motorinei V=5 201 litri.  
- autovidanța cu următoarele caracteristici:

Categorie autovehicul	Marca	Tip	Capacitate
Autovehicul special N3 (cisterna cu instalatie de	Ford	1833DC	10 000 l



Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com. Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



Categorie autovehicul	Marca	Tip	Capacitate
vidanjarie)			

## 2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

Pentru desfășurarea activităților se folosesc următoarele materii prime și materiale auxiliare:

- seminte de cereale si plante tehnice: 12 t/an;
- îngrășaminte chimice (Complexe NPK, Nitrocalcar, Uree, Sulfat de amoniu): 50 t/an;
- produse fitosanitare: 300 l/an;
- carburanti (motorina): 10 000 l/an;
- uleiuri de motor, hidraulice și de transmisie: 100 l/an;
- piese auto, acumulatori și anvelope auto;
- carburanți (motorina): 10 000 l/an.

## 3. Utilitati: apa, canalizare, energie

Amplasamentul pe care staționează utilajele agricole nu are utilități;

## 4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

### a) executare lucrări agricole:

- lucrari de arat solul la adâncimi cuprinse între 15 – 35 cm;
- pregătirea patului germinativ în vederea semanatului cu grapa cu discuri si combinatorul la adancimi de 8 – 10 cm;
- fertilizări cu îngrășăminte chimice prin împrăștiere;
- înființarea culturilor prin însămânțare;
- tratamente fitosanitare (ierbicide, insectofungicide, etc.);
- lucrari mecanice pentru combaterea buruienilor;
- lucrari de recoltat mecanizat ;
- transportul cerealelor și plantelor tehnice ;
- alimentare cu carburanți de la stații de distribuție;
- stocare temporară produse fitosanitare;

Deșeurile vegetale rezultate în urma recoltării cerealelor sunt tocate și încorporate în terenul agricol, folosind ca îngrășământ natural pentru cultura anului următor.

### b) Alimentarea rezervorului cu carburanti

Rezervorul de stocare a carburantului se alimentează din autocisterne speciale, care corespund cerințelor privind transportul carburanților pe drumurile publice și care sunt dotate și echipate în acest scop.

Pregătirea în vederea descărcării carburanților în rezervor, constă în:

- parcare autocisternei în dreptul gurii de descărcare;
- blocarea autocisternei prin frâna de mână;
- legarea autocisternei la pământ;
- oprirea livrării produsului;
- recepționarea de către gestionar a produsului descărcat;
- cuplarea furtunului de descărcare la gura rezervorului, conform prevederilor manualului

de utilizare și întreținere a stației.

Pe timpul descărcării se verifică continuu operațiunea și nivelul de carburant din rezervor și cisternă, pentru a nu se depăși capacitatea rezervorului.

### Livrarea carburantilor (motorinei)

Pornirea și oprirea pistolului de livrare a motorinei se face de la panoul de comanda.

Pistolul de alimentare permite alimentarea prin acționarea pârghiei de către operator fiind prevăzut și cu sistem de blocare în poziția „deschis”. De asemenea pistolul este prevăzut cu senzori care detectează umplerea rezervorului autoturismului.



Gestiunea produselor livrate este tinuta in permanenta cu ajutorul contorului pentru gestionarea alimentariilor.

Prin stația de distribuție a carburantilor se tranzitează o cantitatea de aproximativ 22 000 litri motorina/an.

*c) Vidanjarea si transportul apelor uzate*

Activitatea consta în vidanjarea si transportul apelor uzate de la agenti economici si persoane fizice in statia de epurare a orasului Mioveni in baza Contractului de prestari servicii de preluare ape uzate nr. 5933/01.04.2021, incheiat cu SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni SRL.

Descrierea principalelor faze ale activitatii de vidanjare si transport a apelor uzate:

- desfundare si curatare rețele de canalizare;
- decolmatare canale si guri de scurgere;
- vidanjare ape uzate menajere si industriale si pluviale;
- transport rutier ape uzate si pluviale (fara stocare pe amplasament) ;
- descarcarea apelor in statia de epurare a orasului Mioveni.

*Vidanjarea si transportul deeurilor nepericuloase*

Activitatea de vidanjare si transport al deeurilor nepericuloase (fara depozitare intermediara) se realizeaza de la generator, direct la societati autorizate in colectarea / tratarea / valorificarea /eliminarea lor, pe tot teritoriul Romaniei.

Fiecare transport de deseuri se realizeaza cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, si HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania (Acordul ADR).

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Produsele rezultate, aproximativ 50 t de grau, 20 t rapiță, 150 t porumb, 70 t floarea soarelui depozitate in depozitele de cereale si/sau livrate proprietarilor de terenuri (cantitățile diferă, in functie de rotatia culturilor, de la an la an).

6. Date referitoare la centralele termice – nu este cazul

7. Program de functionare

– program normal: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an;

8. Activități care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare

- Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase – cod CAEN 0111; Transporturi rutiere de marfuri – cod CAEN 4941 (ape uzate și deșeuri lichide nepericuloase);

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului**

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

- rezervor metalic cilindric orizontal pentru depozitarea motorinei cu o capacitate geometrică de 5201 l, prevăzut cu gură de vizitare cu capac și cu racorduri, amplasat pe platformă betonată;

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

- platformă betonată de depozitare deșeuri menajere în pubele;
- platformă betonată pe care este amplasat rezervorul de motorină
- cuvă de retenție a eventualelor surgeri, din metal, cu o capacitate de 50% din capacitatea geometrică a rezervorului;
- supapa de reducere a presiunii (de siguranță), cu sită de rupere a flăcării.



- pistolul de alimentare permite alimentarea prin acționarea pârghiei de către operator. De asemenea pistolul este prevăzut cu senzori care detectează umplerea rezervorului.

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

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbana- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

**III. Monitorizarea mediului:**

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală; să transmită la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate;
- să raporteze poluările accidentale în max. 1 ora de la producere;

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:- nu este cazul;

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), conform OUG 92/2021, art.48; **raportarea se va face anual** (15.03. pentru anul precedent, raportarea statistică a deșeurilor – chestionar GD 4 PRODDDES);
- ulei uzat rezultat – **anual**;
- Raportare în SIM „Inventarul local de emisii”, la solicitarea APM Argeș conform ORD 3299/2012;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	până la 30 aprilie	Chestionar 2.1 gestionare uleiuri

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.



Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș

#### IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Starea fizică	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	2,5 mc/an	Solida	Pubela amplasată pe platforma betonată.
2.	15 01 01	Ambalaj hârtie carton	Ambalarea materiilor prime și auxiliare	10 kg/an	solida	Pubela amplasată pe platforma betonată.
3.	15 01 02	Ambalaj plastic	Ambalarea materiilor prime și auxiliare	50 kg/an	solida	Platforma betonată.
4.	15 01 10*	Ambalaje care conțin resturi sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime și auxiliare	10 kg/an	solida	Colectate în saci de plastic și preluate de firme autorizate
5.	16 01 17	Deșeuri metalice feroase	Reparația utilajelor din dotare	20 kg/an	solida	Platforma betonată.
6.	16 01 18	Deșeuri metalice neferoase	Reparația utilajelor din dotare	5 kg/an	solida	Platforma betonată.
7.	16 01 03	Anvelope uzate	Reparația utilajelor din dotare	50 kg/an	solida	platforma betonată
8.	16 06 01*	Acumulatori auto uzați	Reparația utilajelor din dotare	10 kg/an	solida	platforma betonată
9.	13 02 06*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere.	Reparația utilajelor din dotare	20 l/an	lichida	Colectare în butoaie metalice și preluate de firme autorizate
10.	16 01 07*	Filtre de ulei uzate	Reparația utilajelor din dotare	5 kg/an	solida	Colectare în butoaie metalice și preluate de firme autorizate
11.	15 02 02*	Absorbantă / material filtrant cu conținut de substanțe periculoase.	Reparația utilajelor din dotare	5 kg/an	solida	Colectate în saci de plastic și preluate de firme autorizate

#### 2. Deșeuri valorificate/ eliminate

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Starea fizică	Mod de stocare

Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com. Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	2,5 mc/an	Solida	Pubela amplasata pe platforma betonata.
2.	15 01 01	Ambalaj hârtie carton	Ambalarea materiilor prime si auxiliare	10 kg/an	solida	Pubela amplasata pe platforma betonata.
3.	15 01 02	Ambalaj plastic	Ambalarea materiilor prime si auxiliare	50 kg/an	solida	Platforma betonata.
4.	15 01 10*	Ambalaje care conțin resturi sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor prime si auxiliare	10 kg/an	solida	Colectate in saci de plastic și preluate de firme autorizate
5.	16 01 17	Deșeuri metalice feroase	Reparația utilajelor din dotare	20 kg/an	solida	Platforma betonata.
6.	16 01 18	Deșeuri metalice neferoase	Reparatia utilajelor din dotare	5 kg/an	solida	Platforma betonata.
7.	16 01 03	Anvelope uzate	Reparația utilajelor din dotare	50 kg/an	solida	platforma betonata
8.	16 06 01*	Acumulatori auto uzați	Reparația utilajelor din dotare	10 kg/an	solida	platforma betonata
9.	13 02 06*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere.	Reparația utilajelor din dotare	20 l/an	lichida	Colectare in butoaie metalice și preluate de firme autorizate
10.	16 01 07*	Filtre de ulei uzate	Reparația utilajelor din dotare	5 kg/an	solidă	Colectare in butoaie metalice și preluate de firme autorizate
11.	15 02 02*	Absorbantți / material filtrant cu continut de substanțe periculoase.	Reparația utilajelor din dotare	5 kg/an	solidă	Colectate in saci de plastic și preluate de firme autorizate

**Nota:**

a) *Titularul activitatii are obligatia sa încheie contracte cu agenți economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*

b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, însa în cazul în care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnica și economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

**4. Modul de transport al deșeurilor**

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.



Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuita in data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- bidoane plastic – se reutilizează în același scop, respectiv, cele deteriorate se predau unităților de valorificare;
- saci rafie/fole – rezultați de la produsele fitosanitare, îngrășămintele chimice, se livrează la producător sau unităților autorizate în valorificare/ eliminare.
- recipiente metalici (butoaie) – pentru aprovizionarea cu ulei auto, se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare.

### 7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

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

Nr. Crt.	Denumire substanța	Instalația/secția	Faze de pericol	Starea fizică
1	Azotat de amoniu Nitrat de amoniu	Întreaga activitate	H 272	Solidă, spațiul de stocare îngrășămintă chimică
2	Motorina	Alimentarea utilajelor	H226, H315, P202	Lichidă, depozitată în rezervor suprateran cu V= 5 201 litri
3.	produse fitosanitare insecto fungicide	activitate	H302, H304, H315, H317, H319, H332, H341, H400	spațiul de stocare produse fitosanitare cu acces restricționat

- produse fitosanitare (gr. III și IV toxicitate): insecto – fungicide – 300 l/an, stocate temporar în spațiul de stocare produse fitosanitare cu acces restricționat;
  - îngrășămintă chimică (azotat de amoniu, uree, complexe, nitrocalcar) – 50 tone/an, ambalate în saci de rafie, stocate temporar în spațiul de stocare îngrășămintă chimică cu acces restricționat;
  - ulei auto – 100 l/an, stocat temporar în butoaie metalice închise, așezate pe platforma betonată;
  - rezervor metalic pentru stocarea și distribuția motorinei V=5 201 litri.
- Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
  - Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
    - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
    - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuită în data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



- c) Titularul activitatii va utiliza informatiile din fisele de securitate ale substantelor si amestecurilor chimice periculoase utilizate in instalatie pentru gestiunea corespunzatoare a acestora.
- d) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
- depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
  - spatiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- e) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
- lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatății populatiei si asupra calitatii mediului si sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;
  - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificarile si completarile ulterioare – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentul nr. 453/2010**. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

*Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*

*Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.*

*Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.*

*Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

*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.*

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

Autorizație de Mediu nr.4 din 09.01.2023 revizuita in data de 20.07.2023

Titular activitate – MARIN J. MIHAI I.I.

Amplasament – com.Rătești, satul Tigveni, sola 126, județul Argeș



Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, 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 pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*

*Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.*

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**