



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 49 din 06.05.2019

Titularul activității: MASIFPANEL SRL

Adresa: Localitatea Însurăței, municipiul Motru, nr. 84, camera nr. 2, județul Gorj

Punct de lucru: municipiul Motru, sat Însurăței, județul Gorj

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	NFR	SNAP
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		
1621	Fabricarea de furnire și a panourilor de lemn	93	2020	Fabricarea de produse stratificate din lemn: placaj, panel, furnir, plăci din așchii din lemn, plăci fibrolemnoase, etc.		
1622	Fabricarea parchetului asamblat în panouri	94	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții		
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții	94	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții		
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	95	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		
1629	Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din pluta , paie si alte materiale vegetale impletite	96	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase (deșeuri lemnoase si rumegus)					

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii: 06.05.2019

Activitatea poate fi desfășurată pe amplasamentul din municipiul Motru, sat Însurăței, județul Gorj.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **MASIFPANEL SRL** înregistrată la APM Gorj cu nr. 794/28.01.2019 și a completărilor cu nr. 3734/15.04.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru MASIFPANEL SRL, cu punctul de lucru din municipiul Motru, sat Însurăței, județul Gorj.**

### Documentația conține:

Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, proces verbal verificare amplasament nr. 1399/11.02.2019, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunț în cotidianul Impact în Gorj din 28.01.2019, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr. 13411/28.01.2019).

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 3702325, nr. de ordine în registrul comerțului J18/602/2018, CUI nr. 24368027;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 24392 din 16.07.2018;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea deșeurilor de ambalaje nr. 201815/01.05.2018 încheiat cu SC VASCON RECYCLING 2014 SRL;
- Contract de prestări servicii pentru vidanjare nr. 161/14.08.2018 încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 2055/27.12.2017 încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 510/10.01.2018 încheiat cu DIRECȚIA PUBLICĂ MOTRU SA;
- Contract de închiriere nr. 20/30.09.2017 încheiat cu SC IHNE COMPANY SRL.

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;
- Sursele generatoare de zgomot și vibrații nu trebuie să depășească în funcționare, valorile limită ale zgomotului ambiental;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



- Titularul activității are obligația de a notifica APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/212892 și GNM – CJ Gorj (tel.0253/221651) în termenul cel mai scurt, despre producerea oricărui incident sau accident care afectează semnificativ factorii de mediu;
- 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, 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.
- Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
- Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

**Prezentele condiții se completează cu respectarea următoarelor acte legislative:**

- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase completată de HG 210/2007.
- Respectarea Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 aprobată prin Legea 105/2006 privind Fondul pentru mediu.

**I. Activitatea autorizată:**

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	NFR	SNAP
1610	Taierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		
1621	Fabricarea de furnire și a panourilor de lemn	93	2020	Fabricarea de produse stratificate din lemn: placaj, panel, furnir, plăci din așchii din lemn, plăci fibrolemnoase, etc.		



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



1622	Fabricarea parchetului asamblat în panouri	94	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții		
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții	94	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții		
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	95	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		
1629	Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din pluta, paie și alte materiale vegetale împletite	96	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase (deșeuri lemnoase și rumegus)					

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

**Incinta betonata - 5708 mp, constructie zidita - C 7 (979 mp)** (atelier rindeluire frize și formare panouri, presare, fabricare tocatore, o parte din piesele pentru scarita (treapta inferioara și treapta superioara) depozitare produse finite. Instalatii hala: CKM - FINGER-JOINT, masina 4 fete MRP(3 BUC), Presa Pneumatica la rece (2 BUC) - TAYLOR, Calibra (2 BUC), masina de formatizat (2 BUC) - SPANEVELLO, Masina de grosime – HOLYTEK, Circular pentru dimensionat.

**Constructie zidita – C6 (676mp)** (atelier prelucrare taburet 2 trepte (scarita) Bekvam, linia productie care contine: masina dubla de cepuit BALESTRINI, masina de frezat SCM CASELLI, masina cepuit P.BACCI, masina de frezat (2 buc), masina de scobit locas cep CAMAM (4 buc), masina de cepuit CASELLI, masina de frezat BOLERI, masina pendula cu 2 capete COMEC, masina de slefuit cu tambur CAMAM, masina pendula cu carucior orizontala SICMA, masina de slefuit cu tambur VITTORIO BOSI, masina de retezat și gaurire multipla BALESTRINI, masina de retezat ECOSIS, masina de gaurire multipla CAMAM, masina de gaurit multipla cadru, masina de montat bucsi dubla, masina de raza, masina de frezat și scobire în unghi, masina de montat bucsa simpla, linie de uleiat.

**Hala metalica MRP – C18 - 400 mp hala** depozitare produse semifinite.

**Hala prelucrare tocatore și picioare C 19- 899 mp: CNC – HOLYTEK (2 BUC), CNC – BOARKE (2 BUC)**, masina de rindeluit MRP- Holytek, masina de calibrat BOARKE, pendula-HOLYTEK, masina de frezat Holytek, masina de slefuit Gartner, masina de infiletat surub(4 buc) Triade, Intorex, masina de slefuit (2 buc) Holzman, masina de slefuit Holytek, masina de strunjit Holytek, masina de retezat lungimi Holytek-2 gaurit-Genini, strung lemn-Locatelli, masina strunjit capete picioare –Holytek, masina gaurit și infiletat.

**Hala metalica debitare - 911 mp** ( 2 gatere, 1 multilama, 5 banzicuri, 2 circulare cu panza, masina de tivit, masina de lipit panze, 1 drujba, exhaustor); **Uscatoare** compuse din: siloz (80 mc) cu extractor automat și ciclofiltru, centrala termica aferenta uscatoarelor cea de-a doua aferenta aburatorului, 6 camere de uscare (100 mc fiecare) și 2 camere de uscare (120 mc fiecare), total uscatoare 676 mp, aburator (1buc) (cu peretii din tabla cu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



izolatie din vata minerala cu o capacitate de 30 mc), ifron(2 buc), motostivuator (3 buc), autocamion, compresoare.

**Hala metalica brichetare de 495 mp** (instalatie de brichetat, masina de infoliat si impachetat HASEL).

**Copertina metalica pentru colectarea și depozitarea rumegusului achizitionat de la persoane juridice;**

**Separator de uleiuri și hidrocarburi Gama DEO 5-33.**

**Amplasament II: Rezervor motorina 9000 l cu pompa de alimentare, proprietatea Rompetrol, Suprafata de 2796 mp constructii zidarie, 3528 mp incinta betonata, Constructii Aferente C.F.35542 : C1- 334mp**, se desfasoara activitatea de lacuire, vopsire si ambalare a picioarelor pentru mobila, **C2 - 1274mp** se desfasoara activitatea de infoliere si ambalare a produselor finite; instalatii aferente procesului tehnologic: linie de lacuire MAURY, masina de infoliat – Sini Pack, masina de stantat, linie de infoliat–Kalfass. Alaturat se pregatesc si monteaza compenentele pentru produsul pat SNIGLAR, instalatii aferente procesului tehnologic: CNC–COMECE, masina gaurit – COMECE, masina de strunjit capete, pendula.

Pentru manipularea materialului lemnos se folosesc urmatoarele utilaje: incarcator frontal VOLVO LG 45, stivuitoare Heli pe gaz(2 buc) si Hyster(1 buc), stivuator electric PIMESPO.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:** busteni de diferite esente, frize de diferite esente, folie, banda PP, energie electrica, motorina, benzina, gaz.

Pentru imbinarea panourilor din lemn masiv se foloseste adeziv pe baza de apa achizitionat de la SC GLUE CHIM SRL, pe baza de comanda, aprox. 2 tone/luna. Pentru uleiarea produselor se foloseste ulei Protera IGE 11066-0001- ulei natural de in fara adaos de solventi si aditivi, achizitionat pe baza de comanda de la SC TOP COATING SRL, aprox.1 tonă/luna. Pentru vopsirea si lacuirea picioarelor de mobila se foloseste lac hidro si bait pe baza de apa, achizitionate pe baza de comanda de la SC TOP COATING SRL, aprox.2,5 tone/luna. Pentru ambalarea produselor finite societatea achizitioneaza ambalaje de carton de la SC ROMCARTON SRL si SC AMBRO SRL pe baza de comanda aprox. 20 tone/luna. Folia polietilena si folie stretch este livrata pe baza de comanda de la SC MTC ROMANIA IMPEX SRL, SC M&M PRODUCT SRL, aprox.3 tone/luna. Pentru picioarele de mobila si pentru scarita Bekvam se folosesc suruburi livrate pe baza de comanda de la SC METAL EXPERT SRL.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	din reseaua CEZ		

Nu se folosește apă în procesul tehnologic.

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

**Frize, Panouri, Tocatoare:** Busteanul de fag se taie cu drujba la o dimensiune de la 2,5-4 m maxim si se introduce la gater de unde iese cherestea netivita; cherestea intra la multilama, care are rolul de a imparti fiecare bucata de cherestea in mai multe bucati pe lungime, dupa iesirea de la multilama se introduc lamele rezultate la banzic unde sunt taiate la anumite lungimi rezultand **frizele**, care se paletizeaza si se introduc

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



la aburitor, o parte din ele sunt vandute ca atare, iar o parte dupa care se scot de la aburitor sunt introduse la uscator cu ajutorul motostivuitoarelor, frizele ajunse la un anumit procent de umiditate sunt scoase din uscatoarele si intra in hala de panouri. Frizele introduse in hala de panouri sunt rindeluite la anumite dimensiuni si se introduc la masina de imbinare in dinti (FINGER-JOINT) de unde rezulta lamele care intra din nou la rindeluit si la presa pentru panouri, dupa presa intra la formatizare pana ajung la dimensiunile necesare exacte si la calibrat dupa care intra la ultima finisare, de aici rezulta **panourile** care se folosesc pentru diferite produse finite si anume: tocatoare de bucatarie, treapta inferioara si superioara scarita(BEKVAM).

**Tocatoarele**, provin din o parte din panourile taiate la anumite dimensiuni si forme si din anumite dimensiuni de frize, tocatoarele astfel obtinute sunt introduse la calibrat, la masina CNC, la stampilat, la uleiat si la uscat dupa care se infoliaza la masina de infoliat fiecare individual dupa care sunt puse in cutii de carton a cate 9 tocatoare, cutiile astfel formate se pun pe palet si sunt pregatite de livrare. **Picioarele de mobila** sunt din frize de anumite grosimi si dimensiuni care sunt introduse la masina de rindeluit, la lipit, la pendula, taierea pe lungime, slefuit, strung, dupa care la masina de infiletat suruburi, la linia de lacuit MAURY, dupa care se aseaza in cutiute de carton se infoliaza la masina de infoliat, seturi de cate 2 sau 4 bucati (in functie de tipul produsului), se eticheteaza si sunt puse in cutii mai mari si sunt pregatite pentru livrare. **Taburet 2 trepte(scarita) BEKVAM** sunt din frize de fag de diverse dimensiuni prinse intre ele cu cep la capatul frizelor, toate bucatile de frize sunt prevazute cu gauri sau cep pentru asamblare, iar placa superioara si inferioara este facuta din bucati de panouri taiate la anumite dimensiuni si grosimi. Frizele de fag intra la masina MRP, dupa aceea fiecare friza pe dimensiuni intra la masina de formatizat care le face gauri si cepuri in functie modul de asamblare, dupa aceasta operatiune, bucatile necesare unui produs (scarita) sunt puse in cutii din carton impreuna cu suruburile necesare asamblarii, dupa aceasta operatiune intra la masina de infoliat dupa care sunt stivuite pe palet fiind pregatite pentru livrare. **Sniglar** (pat de copii pana in 7 ani) este din frize de diverse lungimi si latimi, finisate si slefuite, se gauresc la capete la CNC Comec, se fac pe mijloc canturi pentru imbinare la masina de strunjit, o parte din ele sunt retezate la capete la Pendula, componentele astfel pregatite sunt semiasamblate si puse in cutii, se infoliaza manual si se pun pe palet pentru livrare.

**Fabricarea brichetelor din rumegus:** rumegusul rezultat din procesul tehnologic de prelucrare a lemnului precum si rumegusul preluat de la terti este depozitat pe platforma betonata si acoperita de unde este incarcat cu ifronul si depus in alimentatorul pentru cilindru metalic unde se face prima sortare a rumegusului de eventuale ramasite din lemn. Din cilindru metalic rumegusul pleaca pe o banda transportoare catre containerul sortator pentru o a doua sortare, din care printr-un sistem de exhaustare, rumegusul este transportat la uscatorul cu ciclon de aer cald. Dupa o noua sortare a rumegusului acesta este condus printr-un sistem de transport cu melc la banda transportoare catre un uscator, de unde rumegusul rafinat si uscat este transportat in doua silozuri S1 si S2;

- rumegusul din silozul S1, este transportat pe banda transportoare la instalatia de presare si taiere a brichetelor;
- rumegusul din silozul S2 este transportat prin tubulatura metalica la centrala care asigura ciclonul de aer cald pentru uscator;
- din instalatia de presare si taiere a brichetelor astfel fabricate sunt conduse la masina de ambalat si infoliat, produsul finit fiind depozitat in vederea livrarii catre clienti.

#### **4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:**

Nu este cazul.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute:**

Frize, panouri, tocătoare, picioare mobilă, taburet/scarita - Bekvam, pat copii – Sniglar.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

2 centrale termice ce funcționează cu combustibil solid, lemn, P=35 kW, coș evacuare gaze arse cu h=12m.

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare
5210	Depozitări

## 8. Programul de funcționare:

8 ore/zi, 5 zile/săptămână și schimb de noapte pentru anumite categorii de salariați (centraliști și fabrica de brichete).

### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

#### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): coș dispersie la centralele termice (h=12m).

##### Aer:

Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

##### Alte surse de poluare:

Nu este cazul.

##### Apă:

Nu este cazul.

##### Pretratate ape pe amplasament:

Nu este cazul.

##### Tratate ape pe amplasament:

Nu este cazul.

##### Sol:

Depozitarea deșeurilor din lemn numai pe platforme betonate.

##### Alți factori de mediu (după caz)

AER- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

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

Instalație de exhaustare siloz depozitare rumeguș prevăzută cu ciclofiltru terminal; spațiu închis cu platformă betonată pentru depozitare rumeguș; menținerea permanentă a curățeniei în incintă și în zona incintei; depozitarea temporară a deșeurilor de lemn numai pe platformă betonată; respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.

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

ZGOMOT– Conform SR 10009/2017 privind acustica urbană.

##### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 7 din 10



**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:**

Nu este cazul.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană:**

Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol:**

Nu este cazul.

**III. Monitorizarea mediului:**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Pulberi sedimentabile – ori de câte ori sunt înregistrate sesizări cu privire la disconfortul creat de activitatea desfășurată.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:****1. Deșeuri produse:**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	rumeguș, talas, aschii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din procesul tehnologic	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din procesul tehnologic	variabilă	Tone/luna	Eliminare		

**2. Deșeuri colectate:**

Deșeuri lemnoase și rumeguș.

**Deșeuri comercializate:**

Nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate:**

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92





#### **Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:**

Nu este cazul.

#### **3. Deșeuri stocate temporar:**

Deșeurile produse.

#### **4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):**

Nu este cazul.

#### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:**

Nu este cazul.

#### **Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:**

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

#### **7. Ambalaje folosite:**

Folie, bandă PP, carton.

#### **8. Modul de gospodărire a ambalajelor:**

Reutilizare.

### **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:**

#### **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:**

Motorină, lacuri pe bază de apă, uleiuri minerale.

#### **2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** motorina în rezervor suprateran – 9000 l; lacurile și uleiurile în ambalaje plastic (container, bidoane, cutii)
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate conform legislației în vigoare.
- **depozitare:** rezervorul metalic este amplasat în cuva metalică pe platforma betonată
- **folosire/comercializare:** pentru funcționarea utilajelor și autocamioanelor.

#### **3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:**

Butoaiele metalice se reutilizează pentru stocarea temporară a uleiului uzat, containerele de plastic sunt returnate către furnizor, cutiile și bidoanele din plastic se valorifică prin agenți economici autorizați.

#### **4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase.

#### **Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:**

Nu este cazul.



**Sisteme de siguranță existente:**

Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

Nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:**

Raportarea anuală și/sau la solicitare, la APM Gorj, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

**Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV**

Dr. ing. Nicolae GIORGI



**ȘEF SERVICIU**

**Avize, Acorduri, Autorizații**

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

**ÎNTOCMIT**

Fiz. Adriana MARCU



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92