



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 32 din 03.03.2020

Titularul activității: S.C. RUCELA SRL

Adresa: municipiul Craiova , strada Theodor Aman , nr. 7 , bloc 97 , scara A ,
apartament 7 , județul Dolj

Punct de lucru: Tg.Jiu

Locația activității: municipiul Tg.Jiu , strada Aleea Macului , nr. 6A , Judetul Gorj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1610	TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI	91	2010	TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI ; IMPREGNAREA LEMNULUI		
1622	FABRICAREA PARCHETULUI ASAMBLAT ÎN PANOURI	93	2030	FABRICAREA DE ELEMENTE DE DULGHERIE SI TAMPLARIE PENTRU CONSTRUCTII		
1629	FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN LEMN ; FABRICAREA ARTICOLELOR DIN PLUTĂ , PAIE ȘI DIN ALTE MATERIALE VEGETALE ÎMPLETITE	95	2052	FABRICAREA ARTICOLELOR DIN PLUTĂ , PAIE ȘI ÎMPLETITURI		

Nu este cazul .

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Gorj

Data emiterii: 03.03.2020

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC RUCELA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Tg.jiu , strada Aleea Macului , nr. 5 , judetul Gorj , înregistrată la APM Gorj cu nr. 12009 din 19.12.2019 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului , Apelor și Pădurilor, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. RUCELA SRL , cu punctul de lucru din municipiul Tg.jiu , strada Aleea Macului , nr. 5 , Judetul Gorj ,

Documentația conține:

cerere pentru obținerea autorizației de mediu , fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității , plan de situație , plan de încadrare în zonă , dovada achitării tarifului pentru obținerea autorizației de mediu (chitanța nr. 16557 din 19.12.2019) , anunț public al solicitării (ziarul Gorjeanul din 19.12.2019)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberate în baza declarației pe propria răspundere înregistrată cu nr. 54194 din 05.02.2016 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj .

Certificat de înregistrare seria B nr. 3144133 cu nr. de ordine în registrul comerțului J16/150/16.03.2000 și Cod Unic de Înregistrare 12837782 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj .

Contract pentru furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1137 din 21.12.2009 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.

Contract de prestări servicii de salubritate a localităților nr. 30908 din 10.08.2009 și Protocol de colaborare în domeniul gestionării , colectării , reciclării și valorificării deșeurilor din ambalaje și a deșeurilor industriale reciclabile nr. 420 din 18.01.2014, încheiate cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea condițiilor din alte acte de reglementare obținute .

Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri , în albiile râurilor , apele de suprafață și în zonele umede deșeuri de orice fel .

Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare , pentru fiecare tip de deșeu.

Să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite , sau în spații amenajate corespunzător .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Să predea deșeurile , pe bază de contract , unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități , sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeuri .

Deșeurile lemnoase (rumegușul , talajul , așchiile și altele asemenea care nu ajung prin instalația de exhaustare în siloz) se vor depozita selectiv , pe platformă betonată , special amenajată conform prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase .

Să se asigure dotărilor și măsurilor speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental

Reactualizarea contractelor încheiate cu prestatorii de servicii .

Respectarea condițiilor impuse prin autorizațiile eliberate de alte autorități .

Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel . 0253/212892; 0253/215384).

Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor

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

Respectarea Legii nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare , pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului .

Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare .

Respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase .

Respectarea Ordonanței de Urgență nr 196/2005 aprobată prin Legea 105/2006 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare (dacă este cazul)

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 emitenta ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI	3600	mc/an
1622	FABRICAREA PARCHETULUI ASAMBLAT ÎN PANOURI	60000	mp/an
1629	FABRICAREA ALTOR PRODUSE DIN LEMN ; FABRICAREA ARTICOLELOR DIN PLUTĂ , PAIE ȘI DIN ALTE MATERIALE VEGETALE ÎMPLETITE	30000	mp/an

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

suprafață totală de 9018 mp , suprafața construită de 2352 mp (hale producție , depozit de materii prime și produs finit , 2 uscătoare – aburitor , centrală termică) ; mașină de prelucrat pe patru fețe pentru realizarea parchetului din lemn masiv , mașină de frezat pe capete , mașină de șlefuit și calibrat , mașină de îmbinat în capăt , freză cu ax vertical , circular de debitat radial , mașină de rindeluit pe patru fețe, mașină ambalat electrică ; 2 uscătoare - aburitor compus fiecare din 8 motoare electrice care funcționează în interiorul camerei de uscare, ventilatoare speciale cu pale din aluminiu, baterii din neferoase cu coeficient de transfer termic ridicat , uși etanșe , închidere perimetrală din panouri izolante cu vată minerală , acoperiș din panouri izolante ; silozul de rumeguș dotat la partea superioară cu o cameră cu saci pentru reținerea prafului de rumeguș (capacitate 50 mc).

Gater tip USTUNKARLI , banzic (2 masini) , pendul (2 buc) pentru prelucrat scandura, pendul (2 buc) pentru prelucrat frize lungi , masina de ascutit panze , masina de legat cu platbanda din metal , mașina de legat cu platbandă de polipropilenă , ifron , motostivuitoare . Instalație de exhaustare (exhaustor , tubulatură de refulare , siloz) de la gater compusă dintr-o tubulatură comuna , iar la fiecare utilaj (gater , banzic , pendulă) este o gură de aspirație prevăzută cu clapetă de închidere/deschidere . Silozul de rumeguș (capacitate de 5,5 mc) este prevăzut la partea superioară cu saci filtrare aer , iar la partea inferioară cu clapetă de deschidere și gură de vizitare .

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

bustean , frize , scândură .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă din rețeaua municipiului .	Contorizat	Metri cubi/luna
Canalizare	evacuarea apelor uzate menajere canalizarea municipiului		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Aprovizionarea cu materie primă (busteni) , depozitare în depozitul de bustean situat în curtea societății , apoi sunt transportați cu ifronul , se curăța de ramuri, coaja , pe lângă cu ajutorul unor cuțitoaie . Cu drujba se debitează la dimensiunile solicitate , după care



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



bușteanul se pune pe platforma de încărcare a gaterului de unde se alimentează gaterul . Gaterul de tip UZTUNKARLI rulează pe o șină care duce bușteanul spre panza verticală pentru a fi tăiat în cherestea . Rumegușul rezultat în urma operației de tăiere este depozitat în buncărul de sub pânza de tăiere și de aici este preluat de o instalație de exhaustare și transportat într-un siloz (5,5 mc) urmând a fi valorificat prin mijloace proprii sau prin firme autorizate . Chereateaua se prelucrează în banzic și se obțin frize lungi . Frizele lungi sunt prelucrate în pendule și se obțin frize dimensionate . Frizele de diverse esențe ajung în uscătoare după care sunt folosite ca materie primă pentru parchet .

Urmează procesul de uscare al acestora în uscătoarele - aburitor care au o capacitate de cca 70 mc fiecare . Frizele sunt depozitate în camerele de uscare în așa fel încât aerul rezultat din funcționarea motoarelor – ventilatoarelor prevăzute cu paleți să poată să circule și să asigure ventilația în toată camera de uscare . Temperatura de uscare este realizată prin intermediul apei calde generate de centrala termică ce funcționează cu combustibil solid (rumeguș și resturi lemn) alimentat din silozul de rumeguș printr-o instalație de exhaustare prin intermediul unui ventilator prevăzut cu paleți . Silozul de rumeguș are o capacitate de 50 mc . Cenușa rezultată în urma procesului de ardere este colectată în două colectoare de cenușă . După uscare materia primă este depozitată în depozitul de materie primă uscată , apoi transportată în hala de producție și depozitată la mașina de prelucrat parchet în vederea obținerii produsului finit (parchetul) . După finalizarea parchetului , acesta se ambalează pe paleți , se transportă în depozitul de produse finite și se livrează la beneficiari .

Plinta se realizează prin următoarele operații : rindeluirea materiei prime pe mașina de rindeluit , frezare la capete pe mașina de frezat cu ax vertical , îmbinarea la capăt la mașina de îmbinat , șlefuirea și calibrare pe mașina de șlefuit și calibrat . Produsului finit (plinta) este ambalat , depozitat în depozitul de materii finite și are loc livrarea spre beneficiari . Utilajele care prelucrează , scandura , frizele , parchetul și plinta sunt legate la instalația de exhaustare care duce rumegușul în silozul de 50 mc .

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

Nu este cazul .

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul .

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
centrală termică în care se găsește un cazan de apă caldă de 1,5 Gcal (1,744 MW/h) care funcționează cu combustibil solid (rumeguș și resturi lemn) .

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Nu este cazul .

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi ; 5 zile/săptămână .

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)

Aer

instalație de exhaustare la care sunt legate toate utilajele având punctul final silozul de rumeguș (50 mc) apoi centrala termică . Instalație de exhaustare la hala de producție gater la care sunt legate utilajele având punctul final silozul de rumeguș (5,5 mc)
- saci reținere praf de rumeguș montați la partea superioară a silozurilor
- ventilator de exhaustare și două cicloane montate pe coșul centralei termice cu H = 14 m .

Alte surse de poluare

Nu este cazul .

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Sol

Nu este cazul .

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul .

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

platformă betonată ; menținerea permanentă a curățeniei în incinta stației ; spațiu amenajat pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor ; asigurarea colectării selective a deșeurilor în recipiente adecvate ; refacerea terenului ce poate fi afectat în cazul poluărilor accidentale ; întreținerea corespunzătoare a clădirilor și împrejurimilor acestora .

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

Respectarea SR nr. 10009/2017 .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea prevederilor Legii nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer a anumitor poluanți proveniți de la instalațiile medii de ardere , respectiv valorile limită de emisie pentru : SO₂ – 1100 mg/Nmc , NO_x – 650 mg/Nmc și pulberi – 50 mg/Nmc .

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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

Respectarea contractului încheiat cu operatorul serviciului de canalizare și a cerințelor NTPA 002/2005 .

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul .

Valori admise pentru sol

Nu este cazul .

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Respectarea prevederilor Legii nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer a anumitor poluanți proveniți de la instalațiile medii de ardere , respectiv valorile limită de emisie pentru : SO₂ – 1100 mg/Nmc , NO_x – 650 mg/Nmc și pulberi – 50 mg/Nmc , cu asigurarea măsurării periodice ale emisiilor la fiecare 3 ani

Monitorizarea apei

Conform contractului încheiat cu operatorul serviciului de canalizare .

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul .

Monitorizarea solului

Nu este cazul .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

7. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate	variabilă		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
03 01 05	Rumeguș , talaj , aşchii, resturi de scândură , altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitate	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul .

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul .

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul .

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul .

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

Deșuri transportate

Cu mijloace auto autorizate ale prestatorilor de servicii .

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

evidența gestiunii deșeurilor conform 856/2002 și raportarea anuală sau la solicitare la APM Gorj a cantității de deșuri produse și valorificate .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Altele	Paleti	Variabila	Bucati
Altele	Folie	Variabilă	Kg

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Refolosire și predare la firme autorizate .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul .

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** nu este cazul .
- **transport:** nu este cazul .
- **depozitare:** nu este cazul .
- **folosire/comercializare:** nu este cazul .

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

Nu este cazul .

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)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul .
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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV ,

Dr. ing. Nicolae GIORGI

SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,
AUTORIZAȚII ,

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA



ÎNTOCMIT,
ing. Ludmila Liana BARDAN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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

