



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 49 din 08.05.2024

Titularul activității: S.C. SUSUMIRA S.R.L.

Adresa sediul social: municipiul Târgu Jiu, Aleea Microcolonie, nr. 1F, județul Gorj.

Locația activității: municipiul Târgu Jiu, Aleea Microcolonie, nr. 1F, 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
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii: 08.05.2024

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru din municipiul Târgu Jiu, Aleea Microcolonie, nr. 1F, județul Gorj.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maxim 90 de zile și de minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SUSUMIRA S.R.L., înregistrată la APM Gorj cu nr. 2120/28.02.2024 și a completării cu nr. 2773/18.03.2024, 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 S.C. SUSUMIRA S.R.L., cu punctul de lucru municipiul Târgu Jiu, Aleea Microcolonie, nr. 1F, județul Gorj.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
- plan de situație, plan de încadrare în zonă,
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu Factura din data de 28.02.2024,
- anunț public în ziarul Gorjeanul din 18.03.2024,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 2636 din 13.03.2024.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 4908014, nr. de ordine în registrul comerțului J18/194/22.02.2024, CUI 49645778, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 3366 din 16.02.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 26.02.2024;
- Contract de comodat nr. 1 din 15.02.2024 încheiat cu Radu Istrate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- Pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă
- Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, apelor, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii.
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Să evite formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate;
- Să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;
- Să nu se abandoneze deșuri și ambalaje pe spațiile verzi, căi de comunicație, în locuri publice sau în alte locuri nepermise;
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin (1) din O.U.G. nr. 92/2021, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Să țină evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu HG nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare.
- Este interzisă arderea ori incinerarea deșeurilor de orice fel.
- Se vor lua măsuri adecvate, conform naturii și importanței riscurilor previzibile, pentru a evita producerea de daune sau prejudicii și, dacă este cazul, a reduce la minimum efectele acestora;
- Se vor lua imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, se va informa agenția județeană pentru protecția mediului și comisariatul județean al G.N.M.;



➤ Titularul de activitate are obligația să notifice A.P.M. Gorj în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art.10 din O.U.G. nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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 cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârile Guvernului nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor OUG nr. 2 din 11.08.2021 privind depozitarea deșeurilor;
- SR 10009 din martie 2017 Acustică Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.

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.

I. Activitatea autorizată:

- colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, sticlă;
- sortarea deșeurilor pe coduri de deșeu;
- depozitare temporară;
- cântărire;
- vânzarea/predarea deșeurilor re folosibile către agenții economici cu care are încheiate contracte.

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

Magazie zidită betonată cu suprafața de 50 mp, polizor unghiular, cântar 1000 Kg și cântar electronic.

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

Deșeuri metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, sticlă, deșeuri de materiale plastice - maxim 60 tone/lună, 40 mc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apă se face din rețeaua localității. Nu se folosește apa în procesul tehnologic.



Energie electrică - CEZ Vânzare.

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

- colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, sticlă, deșeuri de materiale plastice;
- sortarea deșeurilor pe coduri de deșeu;
- depozitare temporară;
- cântărire;
- vânzarea/predarea deșeurilor re folosibile către agenții economici autorizați.

Deșeurile metalice, nemetalice, deșeurile din sticlă, deșeurile de materiale plastice, ce urmează a fi valorificate ca deșeuri sunt stocate pe platformă betonată în zone compartimentate și delimitate până la eliminarea de pe incintă;

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

Amplasamentul nu se află în interiorul unei arii naturale protejate.

6. Produsele și subprodusele obținute:

Deșeuri metalice și nemetalice, pregătite pentru comercializare.

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

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

9. Programul de funcționare:

8 ore pe zi, 5 zile pe săptămână, orele 09:00 - 17:00.

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

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

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:

Pubelă pentru colectarea deșeurilor menajere.

Întreținerea corespunzătoare a incintei și împrejurimilor acesteia;

Spații amenajate pentru stocarea selectivă, temporară a deșeurilor;

Platformă betonată pentru colectare.

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

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: $L_{AeqT} 65 \text{ dB(A)}$, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant este de:

- 60 dB(A) , la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A) , la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate - Condiții de calitate - concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile - 17 g/mp/lună .

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

Nu se evacuează ape tehnologice.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană:

Nu se evacuează ape uzate.

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:

Nu este cazul.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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.

- Orice incident/accident cu efecte asupra mediului;

- Măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, după caz;

- Evidența gestiunii deșeurilor anual și la solicitarea A.P.M. Gorj conform H.G. nr.856/2002. Raportarea gestiunii deșeurilor;



- Raportarea la solicitare, la A.P.M. Gorj, a datelor și informațiilor cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Cod operațiune	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitatea personalului	0,1	mc/lună	D5	depozitare în pubelă și colectate de firma de salubritate

2. Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare eliminare	Cod /operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșeuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 08 01	Catalizatori uzați cu conținut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu, sau platină (cu excepția 16 08 07)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



17 04 02	aluminiu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	deșeuri neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Cantitățile de deșeuri sunt variabile.

3. Deșeuri stocate temporar:

Toate deșeurile colectate sunt stocate temporar.
Capacitate de stocare maxim 60 tone/lună, 40 mc.

4. Deșeuri tratate:

Nu este cazul.

5. Deșeuri valorificate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare eliminare	Cod /operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșeuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 01 04	deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



15 01 07	ambalaje de sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 08 01	Catalizatori uzați cu conținut de aur, argint, reniu, rodiiu, paladiu, iridiu, sau platină (cu excepția 16 08 07)	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiiu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	deșeuri neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 03	metale neferoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:
Nu este cazul.



Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:

Nu este cazul.

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

Transport auto cu mașini ale societăților autorizate, dotate corespunzător, conform legislației în vigoare.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

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.

8. Ambalaje folosite:

Saci Big-bags.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Refolosire.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Nu este cazul.

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

- 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. Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul.

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

Platforma betonată pentru colectarea deșeurilor.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

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	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: TRAT - completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor
2	Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. 856/2002	anual și la solicitare	până la 31 martie pentru anul anterior	

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU,
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT,
Ing. Constantin CERNEA