



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 133 din 11.09.2023
Revizuită la 29.01.2024

Titularul activității: S.C. COMPANY LAS VEGAS S.R.L.

Adresa sediul social: municipiul Târgu Jiu, strada Microcolonie, nr.35A, județul Gorj.

Locația activității: municipiul Târgu Jiu, strada Crinului, nr.1, județul Gorj.

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din O.M. 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	250	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3831	Demontarea (dezasamblarea)mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	249	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii:11.09.2023

Data revizuirii:29.01.2024

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru din municipiul Târgu Jiu, strada Crinului, nr.1, județul Gorj.

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. COMPANY LAS VEGAS S.R.L., cu punctul de lucru municipiul Târgu Jiu, strada Crinului, nr.1, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr.11086 din 20.12.2023, privind revizuirea autorizației de mediu Nr.133 din 11.09.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr.43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, 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 O.M.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. COMPANY LAS VEGAS S.R.L., cu punctul de lucru în municipiul Târgu Jiu, strada Crinului, nr.1, județul Gorj.

La data emiterii, 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 emitere autorizație din data de 06.07.2023.2023,
- dovada publicării anunțului în presa locală din data de 05.07.2023,
- proces verbal de verificare amplasament nr. 6628 din 20.07.2023.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.2122922, nr. de ordine în registrul comerțului J18/1163/22.11.2023, CUI 2162947, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr.14271 din 29.05.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 31.05.2023;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.40233/05.07.2023 încheiat între S.C. COMPANY LAS VEGAS S.R.L și Polaris M HOLDING S.R.L. pentru colectarea deșeurilor municipale.

La data revizuirii, documentația conține:

- cererea de solicitare revizuire autorizație de mediu pentru introducerea unor coduri noi de deșeuri pentru colectare;
- fișa de prezentare întocmită de titularul activității;
- dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu din 20.12.2023;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.2122922, nr. de ordine în registrul comerțului J18/1163/22.11.2023, CUI 2162947, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr.102 din 16.01.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 18.01.2024 ;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr.40233/05.07.2023 încheiat între S.C. COMPANY LAS VEGAS S.R.L și Polaris M HOLDING S.R.L. pentru colectarea deșeurilor municipale.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: 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.

- Se interzice stocarea deșeurilor în afara spațiilor special amenajate. Nu se vor forma stocuri de deșeuri peste capacitatea de depozitare.

- Este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu.

- Să țină evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu H.G nr.856/2002 cu modificările și completările ulterioare.



- Să nu se abandoneze anvelopele uzate pe sol, prin îngropare, în apele de suprafață, Unitatea trebuie să aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate și să prevină formarea de stocuri;
- 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;
- 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 ;
- Unitatea trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor;
- Se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neomologate.
- Se va respecta prevederile O.U.G. nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

Art. 20 - Toți operatorii economici care colectează DEEE se asigură că toate *DEEE colectate separat sunt supuse tratării corespunzătoare*

Art. 21 - Operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8 - Cerințe tehnice prevăzute la art. 21

Locuri de stocare (inclusiv stocare temporară) a DEEE înainte de tratarea lor fără a aduce atingere cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

- a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi;
- b) învelitori rezistente la intemperii pentru zonele adecvate.

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

- Respectarea prevederilor Legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului și a normelor privind protecția mediului;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor H.G. nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;
- Respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.



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 maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

I. Activitatea autorizată:

Colectarea deșeurilor feroase și neferoase, dezasamblarea deșeurilor de dimensiuni mari, sortarea deșeurilor, cântărirea, depozitarea temporară în hale închise sau în copertine cu pardosele betonate, comercializarea.

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

- suprafață betonată - 200 mp, capacitatea maximă de stocare fiind de 150 t (500 mc),
- copertină cu suprafața betonată - 54 mp,
- copertină cu suprafața betonată - 54 mp,
- cântar - 500 kg;
- dispozitive electrice de debitare cu disc;

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

Deșeuri metalice feroase și neferoase, deșeuri nemetalice, amplasate sub copertine cu pardosele betonate, oxigen, acetilenă, energie electrică.

2. Utilități - apă, canalizare, energie:

Apa - nu se folosește în activitatea autorizată.

Energie electrică - racord la rețeaua publică.

Canalizare - racord la rețeaua publică.

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

Se cumpără deșeuri feroase și neferoase, se dezasamblează (deșeurile de dimensiuni mari cum ar fi strungurile), se sortează, se cântăresc, se depozitează temporar și se comercializează.

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, sortate, 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.

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 e cazul.

Apă

Nu e cazul

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară numai pe platforme betonate.



Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Platforme betonate.

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:

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 se evacuează ape tehnologice.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană:

Nu se evacuează ape uzate.

Valori admise pentru sol:

Nu e cazul.

III. Monitorizarea mediului :

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

Nu e cazul.

Monitorizarea aerului

Nu e cazul.

Monitorizarea apei

Nu e cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul.

Monitorizarea solului

Nu e 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.

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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfasurata	0,5	mc/lună	Eliminare		

2. Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșeuri metalice	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 03 01	deșeuri de lemn și de scoarță	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 99	alte deșeuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	șpan feros	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	șpan neferos	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje din lemn	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 03	anvelope scoase din uz	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 06	vehicule scoase din uz care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09	ambalaje plastic	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 01 19	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

3. Deșeuri stocate temporar:

Toate deșeurile colectate sunt stocate temporar, capacitatea maximă de stocare fiind de aproximativ 150 t (500 m³);

4. Deșeuri valorificate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșeuri metalice	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 03 01	deșeuri de lemn și de scoarță	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 99	alte deșeuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	șpan feros	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	șpan neferos	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje din lemn	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 03	anvelope scoase din uz	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 06	vehicule scoase din uz care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 09	ambalaje plastic	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 01 19	materiale plastice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 99	alte deșeuri nespecificate	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09 și la 16 02 13	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03 - baterii cu conținut de mercur)	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



16 06 05	alte baterii și acumulatori	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 01	cupru, bronz, alama	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	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 02 03	materiale plastice	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
17 04 06	staniu	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	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 01	hârtie și carton	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



19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 05	sticla	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hartie și carton	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 02	sticlă	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 38	lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	materiale plastice	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:

Conform H.G.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj.

8. Ambalaje folosite:

- containere, saci

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

refolosire/ schimb

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- oxigen tehnic;
- acetilenă.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: butelii metalice.
- transport: cu mașini autorizate.
- folosire/comercializare: pentru taierea utilajelor casate de mari dimensiuni.



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

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: 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
Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Conform H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase	anual și la solicitare	1 ianuarie - 31 martie	-

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) 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. Corina FIERĂSCU