



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.08 din 20.02.2017

Titularul activității: **ODOREL RECYCLING SRL**

Adresa: **Scoața, sat Pișteștii din Deal, nr.222, județul Gorj**

Punct de lucru: **Scoața, sat Copăcioasa, județul Gorj**

Locația activității: **Scoața, sat Copăcioasa, 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	Comert cu ridicata al deeurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deeurilor si resturilor		
3812	Colectarea deeurilor periculoase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduri		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deeurilor si resturilor nemetalice reciclabile		
3811	Colectarea deeurilor nepericuloase	248	3720	Recuperarea deeurilor si resturilor nemetalice reciclabile		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Gorj**

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: **20.02.2017**



Data expirării: 19.02.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ODOREL RECYCLING SRL, cu punctul de lucru din Scoarța, sat Copăcioasa, nr.cad. 766, corp C4, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 11437/14.12.2016, 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 ODOREL RECYCLING SRL, cu punctul de lucru din Scoarța, sat Copăcioasa, nr.cad. 766, 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, anunț în Pandurul din 07.12.2016, proces verbal verificare amplasament, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu chitanța nr.6401,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator nr 2151 din 28.01.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.3177334 nr.de ordine în registrul comerțului J18/752/2015, CUI 35369524, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Contract de comodat încheiat cu Mihai Mirabela, nr.1 din 26.01.2016.
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 8337/08.12.2016 încheiat cu SC Salubris Gilort SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului ;
- Se interzice deteriorarea carcaselor bateriilor și acumulatorilor uzate și deversarea electroliților pe sol, în ape de suprafață sau subterane;
- Mijloacele de transport și utilajele din dotare vor fi întreținute și exploatate corespunzător iar verificarea tehnică trebuie realizată la termenele stabilite de actele normative;
- Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri, în albiile raurilor, apele de suprafață și în zonele umede deseuri de orice natură;



- Depozitarea selectivă și temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut evitându-se formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- Colectarea, depozitarea deșeurilor se face pe spațiul betonat pentru a se evita poluarea mediului ca urmare a scurgerii și/sau împrăștierei;
- Depozitarea echipamentelor electrice și electronice se va face numai pe suprafețe impermeabile și prelate rezistente la intemperii, prevăzute cu instalații de colectare pierderilor prin scurgere.
- Transportul de substanțe periculoase se va face numai cu mijloace de transport adecvate naturii substanțelor transportate, care să nu permită emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- Transportul va fi însoțit de toate documentele necesare din care să rezulte, deținătorul, destinatarul, tipurile de substanțe transportate, locul de încărcare, locul de destinație;
- Dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute în timpul transportului de substanțe chimice periculoase;
- 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;
- Sa țină evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu HG nr.856/2002 cu modificările și completările ulterioare;
- Depozitarea temporară a tuturor deșeurilor generate se va face numai în spațiile prevăzute în acest scop, evitându-se formarea de stocuri;
- Se va verifica permanent starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea deșeurilor periculoase și se vor lua măsurile necesare în cazul deteriorării acestora;
- Se vor lua măsuri pentru a nu se depăși capacitatea de stocare autorizată pentru toate tipurile de deșeuri.
- Depunerea la termen a declarațiilor lunare și achitarea contribuției privind obligațiile la Fondul pentru mediu până la data de 25 inclusiv a lunii următoare celei în care s-a desfășurat activitatea în conformitate cu Ordinul nr.549/2006 al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul pentru mediu;
- Înainte de începerea activității pe un nou amplasament titularul va notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului de pe raza teritorială a județului în care urmează să se desfășoare activitatea, iar Agenția pentru Protecția Mediului va verifica condițiile pentru desfășurarea activității și poziția amplasamentului în raport cu ariile naturale protejate.

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 HG nr 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Respectarea HG nr 1057/2001 cu modificările și completările ulterioare privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;
- Legea nr.211 din 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.



- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;
- Respectarea prevederilor Legii nr 292/2007 pentru modificarea O.U.G. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată cu modificări și completări prin Legea nr 105/2006;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 /2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Respectarea Ordinului 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr.5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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.

I. Activitatea autorizată

Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor metalice feroase și neferoase, inclusiv colectarea, sortarea, separarea deșeurilor, de la persoane fizice și juridice. Recuperarea materialelor reciclabile sortate, fragmentarea deșeurilor metalice.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	30,00	Tone/luna
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	20,00	Tone/luna
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	20,00	Tone/luna
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	10,00	Tone/luna

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

Magazie zidită, betonată, cu S=347 mp, platformă betonată exterioară cu S=1000 mp, container metalic, motostivuitoare, polizoare unghiulare, aparat sudură oxiacetilenic, cântar 500 kg, bazin din plastic cu V=1 mc, container metalic pentru acumulatori uzati.

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

Deșeuri metalice feroase și neferoase, deseuri nemetalice, acumulatori auto uzati



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	rețeaua CEZ	100,00	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Cumpărarea deșeurilor și resturilor metalice și nemetalice, a materialelor pentru reciclare, inclusiv colectarea, sortarea, separarea, tăierea pentru reducerea volumului, cântărire, comercializare.

Demontarea echipamentelor electrice pentru recuperarea deșeurilor reciclabile.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu se află situat în interiorul unei zone protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

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

Nu e cazul.

8. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 6 zile pe săptămână, în intervalul orar 09-17.

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.



Alte surse de poluare

Apă

Nu e cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Platformă betonată interioară și exterioară pentru reținerea poluanților.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Depozitarea deșeurilor menajere în pubele și ridicate conform contractului încheiat cu SC Salubris Gilort SRL.

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

- Zgomot – conf. Ord. 119/2014 (Art.16- alin(1a), nivel de zgomot măsurat la exteriorul locuințelor din vecinătate, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB pe perioada zilei;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului inconjurator;

Alte condiții de funcționare decit 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 uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu se evacuează ape uzate.

Valori admise pentru sol- nu e cazul.



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.

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj – anual sau la solicitare

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfasurata	1,5	Tone/luna	Eliminare		

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deseuri metalice	2,00	Tone/luna	Valorificare		
13 03 10*	uleiuri izolante si de transmitere a caldurii	2,00	Tone/luna	Valorificare		
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	2,00	Tone/luna	Valorificare		



15 01 05	ambalaje de materiale compozite	2,00	Tone/luna	Valorificare		
15 01 06	ambalaje amestecate	2,00	Tone/luna	Valorificare		
15 01 07	ambalaje de sticla	2,00	Tone/luna	Valorificare		
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	10,00	Tone/luna	Valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	10,00	Tone/luna	Valorificare		
16 01 17	metale feroase	10,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 01	cupru, bronz, alama	3,00	Tone/luna	Valorificare		
16 01 18	metale neferoase	4,00	Tone/luna	Valorificare		
16 01 19	materiale plastic	4,00	Tone/luna	Valorificare		
16 02 13*	echipamente casate cu continut de component periculoase	2,00	Tone/luna	Valorificare		
17 02 02	sticlă	4,00	Tone/luna	Valorificare		
17 02 03	materiale plastice	4,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 02	aluminiu	2,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 05	fier si otel	5,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 01	cupru, bronz, alama	2,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 03	plumb	2,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 04	zinc	2,00	Tone/luna	Valorificare		
17 04 07	amestecuri metalice	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 10 02	deșeuri neferoase	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 12 01	hârtie și carton	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 12 02	metale feroase	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 12 03	metale neferoase	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	2,00	Tone/luna	Valorificare		
19 12 05	sticla	2,00	Tone/luna	Valorificare		
20 01 02	sticla	3,00	Tone/luna	Valorificare		
20 01 01	hartie si carton	2,00	Tone/luna	Valorificare		
20 01 40	metale	5,00	Tone/luna	Valorificare		
20 01 39	materiale plastice	2,00	Tone/luna	Valorificare		
20 01 40	metale	2,00	Tone/luna	Valorificare		

Deșeuri comercializate - deseurile colectate.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu e cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deseurile colectate.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.



Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu e cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu e cazul.

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

Deșeurile colectate se transportă cu mijloace auto specifice pentru această activitate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj – anual sau la solicitare.

7. Ambalaje folosite

Bazin din plastic cu $V=1$ mc pentru stocarea deșeurilor periculoase.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Refolosire pe durata normată de viață.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu e cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: Nu e cazul.
- transport: Nu e cazul.
- depozitare: Nu e cazul.
- folosire/comercializare: Nu e cazul.

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

Nu e 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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase- Nu e cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu e cazul.



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj – anual sau la solicitare.

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

Nu e cazul.

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

Conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și raportare la A.P.M. Gorj – anual sau la solicitare.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor

Prezenta autorizație de mediu conține 10 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

Ing. Claudio SCURTU

