



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.08 din 20.02.2017

REVIZUITĂ LA 14.01.2020

REVIZUITĂ LA 08.09.2021

REVIZUITĂ LA 06.06.2022

Titularul activității: ACR RECICLYNG ECO SRL

Adresa: str.Roșia Montană,nr.21, bl.32, ap. 44, cam.2, Sectorul 6, București

Punct de lucru: ACR RECICLYNG ECO SRL

Locația activității: Scoarța, sat Copăcioasa, nr.262, 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
2361	Fabricarea produselor din beton pentru construcții	149	2661	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	249	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	281	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		



Activitate PRTR

Denumire activitate PRTR

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.90

Pag. 1 din 19

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



Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data revizuirii: 06.06.2022

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toată perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ACR RECYCLING ECO SRL, cu punctul de lucru din Scoarța, sat Copăcioasa, nr.262, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 3168/30.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr. 43/28.01.2020 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 OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare, se emite :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ACR RECYCLING ECO SRL, cu punctul de lucru din Scoarța, sat Copăcioasa, nr.262, 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.

La data solicitării revizuirii:03.05.2019



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.53.84

Pag. 2 din 19

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



- Cerere de revizuire a autorizatie de mediu inregistrată cu nr.9402/19.09.2019 pentru adăugarea unei hale betonate si acoperită C12 cu s=1697 mp, presă pet-cartoane cu V=1 mc, graifer;
- Fisa de prezentare si declaratie pentru modificările mentionate anterior ;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizăției de mediu chitanta nr. 15931;
- Certificat constatator nr 4774 din 22.02.2018 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat de înregistrare seria B nr.3453910, J 18/189/2018, CUI 38919690 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Contract de salubritate nr. 3668/01.09.2019, încheiat cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.670/29.04.2010, încheiat cu Mihai Mirabela.

La data solicitării revizuirii:13.08.2021

- Cerere de revizuire a autorizatie de mediu inregistrată cu nr.7508/13.08.2021 pentru adăugarea hala betonata si acoperita cu C11 cu S=48 mp, C 8-10 cu S=295 mp, colectare DEEE, schimbare sediu social, adăugare cod CAEN 3831;
- Fisa de prezentare si declaratie pentru modificările mentionate anterior ;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizăției de mediu OP din 13.08.2021;
- Certificat constatator nr 499763 din 13.10.2020 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Contract de salubritate nr. 3668/01.09.2019, încheiat cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr.1004/15.01.2021, încheiat cu LARISUCA GOB SRL;
- Contract de comodat nr.1/16.06.2021 încheiat cu Toșa Ileana;
- Certificat constatator nr 466062 din 26.08.2021 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr.54/06.09.2021 și anexa 1/07.09.2021, încheiat cu S-RECYCLING SRL.

La data solicitării revizuirii:30.03.2022

- Cerere de revizuire a autorizatie de mediu inregistrată cu nr.3168/30.03.2022 pentru adaugare cod CAEN 2361- Fabricarea produselor din beton, cântar platformă 60 to, betoniera 2 buc, lisa, matrite, moară sticlă, schimbare sediu social;
- Fisa de prezentare si declaratie pentru modificările mentionate anterior ;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizăției de mediu OP din 25.02.2022;
- Certificat constatator nr 405649 din 03.06.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Contract prestări-servicii alimentare cu apă nr.8402030 încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 3 din 19

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



- grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- Operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeurori ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, respectiv operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor, și să opună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.
 - Procesele și metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului ;
 - Se interzice deteriorarea carcaselor bateriilor și acumulatorilor uzați 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 deșeurice 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 împrăștierii;
 - 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;
 - Să 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 deseuri ;
 - 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 4 din 19

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



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse prin OUG nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice

Art 9

(5) Se interzice eliminarea DEEE sub formă de deșeuri municipale nesortate, astfel cum sunt definite la art. 2 alin. (4) pct. 3 din Legea serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006, republicată, precum și predarea DEEE către, respectiv, preluarea DEEE de către alți operatori economici decât cei prevăzuți la alin. (1)

Art 14. Se interzice eliminarea DEEE colectate separat care nu au fost supuse operațiilor specifice de tratare potrivit prevederilor art. 20-24.

Art. 15

Operatorii economici care desfășoară activități de colectare și transport al DEEE colectate separat trebuie să asigure condiții optime pentru ca acestea să poată fi pregătite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanțelor periculoase.

Art. 19

Pentru a se stabili dacă s-a atins rata minimă de colectare, producătorii sau organizațiile colective care acționează în numele acestora și operatorii economici care desfășoară activități de colectare și tratare transmit Agenției Naționale pentru Protecția Mediului informațiile privind DEEE colectate separat, potrivit art. 9-12, incluzând în raport cel puțin date referitoare la DEEE care:

a) au fost preluate de centrele de colectare și tratare;

b) au fost preluate de distribuitori;

c) au fost colectate separat de către producători sau operatori economici care colectează în numele acestora

Art. 20

(1) Toți operatorii economici care colectează DEEE se asigură că toate DEEE colectate separat sunt supuse tratării corespunzătoare.

(2) Tratarea corespunzătoare, exceptând pregătirea pentru reutilizare, și operațiunile de valorificare sau reciclare, desfășurate de operatorii economici autorizați, trebuie să cuprindă cel puțin înlăturarea tuturor lichidelor și o tratare selectivă a materiilor și componentelor DEEE în conformitate cu anexa nr. 7. (la data 24-iun-2019 Art. 20 din capitolul 8 modificat de Art. I, punctul 3. din Ordonanța urgentă 44/2019)

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.

Art. 22

(1) Producătorii sau părțile terțe care acționează în numele acestora sunt obligați să instituie sisteme care să permită valorificarea DEEE, utilizând cele mai bune tehnici disponibile, astfel cum sunt definite la art. 3 lit. j) din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare. (la data 24-iun-2019 Art. 22, alin. (1) din capitolul 8 modificat de Art. I, punctul 4. din Ordonanța urgentă 44/2019)

(2) Producătorii pot institui sistemele prevăzute la alin. (1) în mod individual sau colectiv.

Art. 23

(1) Se consideră că sunt respectate obligațiile referitoare la tratarea DEEE dacă sunt respectate standardele europene și standardele române originale, după caz, pentru tratare, inclusiv valorificare, reciclare și pregătire pentru reutilizare, a DEEE.

(2) Lista cuprinzând standardele române care adoptă standardele europene și standardele române originale din domeniul tratării, inclusiv valorificării, reciclării și pregătirii pentru reutilizare a DEEE, prevăzute la alin. (1), se aprobă prin ordin al ministrului mediului, apelor și pădurilor, în termen de 90 de zile de la data intrării în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.90

Pag. 5 din 19

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



vigoare a prezentei ordonanțe de urgență, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(3) Se consideră a fi respectate cerințele tehnice stabilite în anexa nr. 7, în situația în care operatorii economici autorizați pentru efectuarea operațiunilor de tratare aplică standardele cuprinse în lista prevăzută la alin. (2)

Art. 25

(1) Operatorii economici efectuează operațiuni de tratare a DEEE numai dacă dețin autorizație de mediu, potrivit prevederilor art. 32 din Legea nr. 211/2011, republicată.

(4) Derogările de la obligația de autorizare se acordă numai cu respectarea prevederilor art. 34-36 din Legea nr. 211/2011, republicată.

(5) La eliberarea autorizației de mediu prevăzute la alin. (1) și a înregistrării în cazul în care au fost acordate derogări de la autorizare potrivit alin. (4), autoritatea emitentă se asigură că sunt incluse toate condițiile necesare pentru respectarea cerințelor prevăzute la art. 20-23 și pentru realizarea obiectivelor de valorificare prevăzute la art. 27.

Art. 27

(2) Operatorii economici care dețin autorizație de mediu pentru desfășurarea de activități de tratare a DEEE au obligația de a îndeplini obiectivele minime prevăzute în anexa nr. 9 pentru toate DEEE primite spre tratare și de a transmite datele privind ratele de valorificare realizate entităților care au trimis DEEE spre tratare.

(6) Operatorii instalațiilor de valorificare sau reciclare/pregătire pentru reutilizare sunt obligați să dețină și să consemneze în registre masa produselor și a materialelor la intrarea și ieșirea din instalația de valorificare, reciclare sau pregătire pentru reutilizare și să transmită aceste date agențiilor județene pentru protecția mediului, precum și entităților care au trimis DEEE spre tratare pentru a fi comunicate producătorilor sau organizațiilor colective

ANEXA nr. 7: Tratarea selectivă a materiilor și componentelor deșeurilor de echipamente electrice și electronice menționate la art. 20

1. Se impune înlăturarea cel puțin a următoarelor substanțe, amestecuri și componente din orice deșeu de echipamente electrice și electronice care face obiectul unei colectări separate:

a) condensatoarele care conțin bifenili policlorurați (PCB), potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 173/2000 pentru reglementarea regimului special privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurați și ale altor compuși similari, cu modificările și completările ulterioare;

b) componentele care conțin mercur, precum întrerupătoarele sau lămpile cu retroiluminare;

c) bateriile;

d) plăcile de circuit imprimat ale telefoanelor mobile, în general, și alte dispozitive, dacă suprafața plăcii de circuit imprimat este mai mare de 10 cm²;

e) cartușele de toner, lichid sau sub formă de pastă, precum și tonerele de culoare;

f) materialele plastice care conțin substanțe ignifuge bromurate;

g) deșeurile de azbest și componentele care conțin azbest;

h) tuburile catodice;

i) clorofluorocarburile (CFC), hidroclorofluorocarburile (HCFC) sau hidrofluorocarburile (HFC), hidrocarburile (HC);

j) lămpile cu descărcare în gaze;

k) ecranele cu cristale lichide (împreună cu carcasa lor, după caz) cu o suprafață mai mare de 100 cm² și toate ecranele retroiluminate cu lămpi cu descărcare în gaze;

l) cablurile electrice externe;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.9

Pag. 6 din 19

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



m) componentele care conțin fibre ceramice refractare precum cele descrise în Hotărârea Guvernului nr. 1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;

n) componentele care conțin substanțe radioactive, cu excepția componentelor care nu depășesc în cantitate valorile de scutire prevăzute la art. 5 alin. (1), art. 8 și 9, precum și pct. 5-11 din anexa nr. 2 din Normele fundamentale de securitate radiologică, aprobate prin Ordinul președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 14/2000, cu completările ulterioare;

o) condensatorii electrolitici care conțin substanțe periculoase (înălțime > 25 mm, diametru > 25 mm sau volum similar în mod proporțional).

p) Aceste substanțe, amestecuri și componente sunt eliminate sau valorificate în conformitate cu Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată.

2. Componentele următoare ale DEEE care fac obiectul unei colectări separate trebuie să fie tratate în felul următor:

a) tuburile catodice: trebuie înlăturat învelișul fluorescent;

b) echipamentele ce conțin gaze care depreciază stratul de ozon sau care prezintă un potențial de încălzire globală a climei (GWP) mai mare de 15, precum cele din spume sau din circuitele de refrigerare: gazele se extrag și se tratează în mod corespunzător. Gazele care depreciază stratul de ozon se tratează în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1.005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon;

c) lămpile cu descărcare în gaze: se înlătură mercurul.

3. Ținând seama de considerentele ecologice și de oportunitatea pregătirii pentru reutilizare și a reciclării, pct. 1 și 2 se aplică astfel încât să nu împiedice pregătirea pentru reutilizare și reciclarea în condiții de protecție a mediului a componentelor sau a aparatelor întregi.

ANEXA nr. 8: Cerințe tehnice prevăzute la art. 21

1. 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 rezistenți la intemperii pentru zonele adecvate.

2. Locuri de tratare a DEEE:

a) cântare de măsurare a greutateii deșeurilor tratate;

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

c) stocare adecvată pentru piesele demontate;

d) containere adecvate pentru stocarea bateriilor, a condensatorilor cu conținut de PCB/PCT și a altor deșeuri periculoase precum deșeurile radioactive;

e) echipamente de tratare a apei, în conformitate cu reglementările în materie de sănătate și mediu.

HOTARARE nr. 1.132 din 18 septembrie 2008

privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deșeurilor de baterii si acumulatori
Art 9 Tratarea și reciclarea

(4) Bateriile sau acumulatorii încorporați în echipamentele electrice și electronice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.9

Pag. 7 din 19

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



colectați împreună cu deșeurile de echipamente electrice și electronice în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 448/2005 sunt îndepărtați din respectivele deșeuri și colectați

separat pentru a fi predați operatorilor economici care execută activități de tratare și/sau reciclare a acestora.

ART. 7

Colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori

(12) Producătorii de baterii și acumulatori industriali sau terți care acționează în numele lor sunt obligați:

a) să stabilească sisteme de colectare a deșeurilor de baterii sau acumulatori industriali, indiferent de compoziția chimică și de origine, prin care să fie asigurată returnarea acestora de către utilizatorii finali. Terții independenți pot, de asemenea, să colecteze bateriile și acumulatorii industriali;

b) să asigure predarea deșeurilor de baterii și acumulatori industriali colectați unui operator economic care desfășoară activități de tratare și/sau reciclare pe bază de contract;

c) să realizeze o evidență care să cuprindă informații privind tipul, numărul și greutatea bateriilor și acumulatorilor industriali colectați și predați pentru tratare și/sau reciclare.

(15) Deșeurile de baterii și acumulatori auto și industriali care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă

deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.

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;
- OUG nr.92 din 2021 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 evidența 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 8 din 19

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



- Respectarea prevederilor O.U.G. nr.5 din 2 aprilie 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- O.U.G. nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;

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.

Termenul în care titularul activității solicită 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.

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

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. Colectarea acumulatorilor auto uzați.

Recuperarea materialelor reciclabile sortate, compactarea deșeurilor, fragmentarea deșeurilor metalice.

Colectarea și tratarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE).

Fabricarea elementelor din beton (pavele, bolțari, tuburi, elemente decorative)

Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) colectate:

a. *Echipamente de transfer termic:*

- frigider, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.

b. *Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²:*

- ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.

c. *Lămpi:*

- lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED.

d. *Echipamente de mari dimensiuni:*

- mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.9

Pag. 9 din 19

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



sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotate și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatoare, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

e. Echipamente de mici dimensiuni:

- aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.

f. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:

- telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

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

Magazie zidită și betonată C12 cu S=1697 mp, presă PET- cartoane cu V=1 mc, graifer, 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, bazin etans vidanjabil cu V=25 mc.

Hala betonată și acoperită cu C11 cu S=48 mp, C 8-10 cu S=295 mp.

Zonă DEEE în C12 (S=1000 mp): 8 bancuri de lucru pentru demontarea DEEE, 8 containere metalice cu V=1mc pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din dezmembrarea DEEE, zonă depozitare 200 mp, zonă stocare temporară deșeurilor pentru valorificare 168 mp (6 depozite), zonă dezmembrare 198 mp.

Cântar 150 kg pentru cântărirea componentelor DEEE, alte containere, rafturi, unelte de mână, compresor.

Moară macinat sticlă Imploder GP 200, cântar platformă 60 to, betoniere 2 buc, lisa 3 buc, matrite, pod rulant, autocamion cu remorcă, graifer, cântare 3 și 5 to.

Hala producție produse din beton –depozit sticla, moara- S=420 mp din C12,

Platforma betonată exterioară pentru depozitare sticla S=432 mp,

Platforma betonată exterioară pentru depozitare produse din beton S=1000 mp,

Platforma betonată pentru depozitare sorturi-sticlă, nisip S=600 mp.

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

Deșeurii metalice feroase și neferoase, deșeurii nemetalice, acumulatori auto uzati- 150 t/lună, DEEE colectate/tratate-100 t/lună, motorină 1 t/lună.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 10 din 19



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

Agregate minerale, ciment, sticlă concasată-150 t/lună.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	rețeaua CEZ	variabilă	KiloWatt/luna
Apă	rețea	variabilă	Mc/lună

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 și tratarea DEEE pentru recuperarea deșeurilor reciclabile, valorificate prin operatori economici autorizați conform contractelor.

Se colectează și se cumpără deșeuri, se sortează, se dezmembrează și se separă. Se comercializează deșeurile sortate. Deșeurile de baterii nu se dezmembrează

Pentru DEEE-uri

-se colectează/cumpără DEEE-uri, se cântăresc și se sortează în vederea recuperării părților valorificabile (de exemplu: metal plastic, lemn, sticla carton, alte fracții, etc.;

-tratarea (dezmembrarea) se va face într-un spațiu acoperit (hală metalică betonată) cu ajutorul unor echipamente specializate proprii și constă din demontarea (dezmembrarea), îndepărtarea cablurilor electrice, separarea fracțiilor, etc. și stocarea selectivă pe coduri de deșeuri, livrarea/fracțiilor/componentelor reciclabile/reutilizabile și a deșeurilor componentelor rezultate din tratarea D.E.E.E. la diverși operatori economici autorizați

Activitatea de demontare manuală se desfășoară astfel:

-instalație amplasată în interiorul halei metalice formată din bancuri de lucru, scule de mână pentru demontare, recipiente stocare fracții, etc;

În această hală sunt separate de carcasa/corpul echipamentului următoarele componente: cabluri electrice, plăcile de circuit, dispozitivele luminoase, etc.

Fabricarea elementelor din beton (aprovizionarea cu materie primă, măcinarea sticlei, malaxare, turnare în forme, uscare și vânzarea elementelor din beton);

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

Deșeuri reciclabile dezmembrate și sortate DEEE-uri dezmembrate și nedezmembrate, deșeuri de baterii și acumulatori nedezmembrate.

Elemente din beton (pavele, bolțari, tuburi, borduri, elemente decorative).

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 11 din 19

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



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.

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Platformă betonată interioară și exterioară, bazin etans vidanjabil cu V=25 mc.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul.

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

Depozitarea selectivă a deșeurilor menajere. Depozitarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma operațiunilor de sortare, separare și colectare separată de la agenți economici pe platformă betonată.

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

- Apa – Respectarea NTPA 002/2002 cu modificările și completările ulterioare.
- Aer - Conf. Legii 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- ZGOMOT - 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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 12 din 19

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



- 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 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.

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.

- se va tine evidenta deseurilor generate, colectate, stocate temporar și valorificate/eliminate, pentru fiecare tip de deșeu – raportarea la APM Gorj până la data de 31 ianuarie pentru anul anterior, conf. Legii 211/2011,
- raportarea cantităților de baterii și acumulatori colectate conf. Ord.1399/2032/2009 – anual, până la 28 februarie,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.90

Pag. 13 din 19

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



- raportarea cantităților de DEEE gestionate, conf.Ord. nr. 1223/2005- anual, până la 30 aprilie,
- completarea anuală in SIM la deschiderea fiecărei sesiuni de raportare- chestionarul 1 COL/TRAT.

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	2	Tone/luna	Eliminare		

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deseuri metalice	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
13 03 10*	uleiuri izolante si de transmitere a caldurii	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 04	ambalaje metalice (doze Al)	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 05	ambalaje de materiale compozite	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 06	ambalaje amestecate	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 07	ambalaje de sticla	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
15 01 03	ambalaje de lemn	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
16 01 03	anvelope scoase din uz	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
16 01 17	metale feroase	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
17 04 01	cupru, bronz, alama	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
16 01 18	metale neferoase	variabilă	Tone/luna	Valorificare		
16 01 19	materiale plastic	variabilă	Tone/luna	Valorificare		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 14 din 19

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



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

Deșeuri DEEE

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare *	Cod operațiune	Denumire operațiune
08 03 17*	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	variabila	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 03 18	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase		Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 15 din 19

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



16 06 01*	baterii cu plumb	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 03*	baterii cu continut de mercur	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii si acumulatori	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 11*	echipamente casate CLI continut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	echipamente casate cu continut componente periculoase altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati conținând aceste baterii	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii si acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 23*	echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorcarburi)	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 16 din 19

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



20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	variabila	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
-------------	--	-----------	-------	--------------	------	--

Deșuri comercializate - deseurile colectate.

3. Deșuri stocate temporar

Toate deșeurile colectate pot fi stocate temporar.

Capacitatea de stocare temporară 250 tone deseuri, (1000 mc).

Stocarea materialelor reciclabile se va realiza fără a afecta peisajul si zonele speciale de protecție.

Se va evita formarea de stocuri de deșuri ce urmează a fi valorificate

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)- DEEE

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate pe coduri :

16 02 13*	Echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12
16 02 14	Echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13
16 02 16	Componente demontate din echipamente casate
17 04 11	Cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10
20 01 35*	Echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate

Categorii de deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

2.	Ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile: -monitoare-CRT -televizoare-CRT -monitoare,televizoare –LCD -LCD-laptop, tablete, eReader, PC Alte echipamente cu ecran CRT/LCD
4	--masini de spalat rufe, uscatoare de haine, masini de spalat vesela; -masini de gatit, incalzit, ventilat, distribuitoare fara agent frigorific , boiler electric; -servere de mari dimensiuni -echipamente IT mari, aparate de redat/reprodus sunete si imagini, informatii
5	-aspiratoare, aparate de curatat covoare, aparate de cusut, fiare de calcat, aparate de prajit paine, cutite electrice, fierbatoare de apa, ceasuri desteptatoare si ceasuri de mana, aparate de ras electrice, cantare, aparate pentru ingrijirea parului si de ingrijire corporala, calculatooare de buzunar, aparate de radio, camere video, parate video, echipamente de inalta fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau a imaginilor, jucarii electrice si electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclim, scufundare, cros, etc., detectoare de fum, -alte echipamente <50cm nepericuloase - unelte electrice si electronice de mici dimensiuni; -cabluri de date, cabluri alimentare, cabluri cu conectori, prelungitoare
6	-telefoanele mobile,GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, -echipamente informatice si de telecomunicatii; -telefoane mobile; -unitati centrale;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 17 din 19

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



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 containere metalice cu $V=1$ mc , container pentru stocarea bateriilor.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 18 din 19



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

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	Se anunta de catre APM Gorj	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor
2	SIM DEEE	anual	Se anunta de catre APM Gorj	Conform ordinului 269/2019 Anexa 09 Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare Anexa 10 Formular de raportare pentru operatorii instalațiilor de tratare

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



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

ÎNTOCMIT
Ing. Claudio SCURTU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 19 din 19

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