



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr: 26796 din 15.02.2022
Către: SC ELECTRO GHETAS SRL
Referitor la: Revizuire Autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU Nr. 294 din 31.07.2013** revizuită în data de 15.02.2022, emisă pentru activitățile „Colectarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3811, Colectarea deșeurilor periculoase - cod CAEN 3812, Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU) –cod CAEN 3831, Recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832, Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor – cod CAEN 4677, Transporturi rutiere de mărfuri (deșeuri periculoase)– cod CAEN 4941”, la punctul de lucru din comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 294 din 31.07.2013 (rev.03.07.2015)
Revizuită în data de 15.02.2022

Titularul activității: SC ELECTRO GHETAS SRL
Adresa: în municipiul Pitesti, str. Garii, nr. 2, județul Argeș
Punct de lucru: SC ELECTRO GHETAS SRL
Locația activității: comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU)	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor si resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor si resturilor
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	267	6024	Transporturi rutiere de mărfuri (deșeuri periculoase)

Emisă de: APM Argeș
Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC ELECTRO GHETAS SRL**, cu sediul în municipiul Pitesti, str. Garii, nr. 2, județul Argeș înregistrată la APM Argeș cu nr. 26796/14.11.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării și a analizării completărilor înaintate cu nr. 5927/10.03.2020 și 11.073/11.05.2021 în baza HG nr.43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii Nr. 55/2020 din 15 mai 2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru **SC ELECTRO GHETAS SRL**, cu punctul de lucru din comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș

Motivul revizuirii:

- adaugarea cod CAEN 4941 – Transporturi rutiere de marfuri;
- adaugarea codului de deșeu colectat 20 01 23* - echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- și următoarele acte emise de alte autorități:
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Arges, eliberat la data de 30.03.2015;
 - Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, cod unic de înregistrare 686530/20.01.1995.
 - Autorizație tehnica nr. 15070/29.08.2014 valabila, emisa de Registrul Auto Roman.
 - Contract de vanzare – cumpărare, încheiere de autentificare nr.2916/25.05.2004.
 - Contract de vanzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr.2467/26.06.2006.
 - Adresa nr. 97744/26.08.2013, emisa de Inspectoratul de Politie al Judetului Arges-Serviciul Investigatii Criminale.
 - Contract de vanzare-cumparare nr. 580/28.10.2019, incheiat cu SC Greenweee International SA privind preluarea de deșeuri de echipamente electrice și electronice DEEE și deșeuri de baterii și acumulatori – DBA.
 - Contract de prestări servicii din 21.03.2018 și anexe la acesta, încheiat cu SC Enviro Eco Business SRL.
 - Contract de prestări servicii din 26.11.2014, încheiat cu SC Delta Plus Trading SRL privind preluarea de anvelope uzate.
 - Contract de vanzare-cumpărare, încheiat cu SC SILCOTUB SA privind preluarea de fier vechi.
 - Contract de vanzare-cumpărare din 06.07.2016, încheiat cu SC MONBAT RECYCLING SRL și anexă la acesta, privind preluarea de acumulatori uzați.
 - Contract de vanzare-cumparare nr. 1170/20.12.2013 și anexe la acesta, incheiat cu Bronze Alu Carpati SRL privind preluarea de deșeuri neferoase.
 - Contract de vanzare- cumpărare din 25.05.2018, încheiat cu SC Tural Metal Aluminium SRL privind preluarea de materiale reciclabile metalice și nemetalice.
 - Contract de vanzare-cumpărare din 18.03.2019, încheiat cu cu SC Eco Tyre Colect SRL privind preluarea de anvelope uzate.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022

Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**

amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- Contract de vanzare – cumpărare din 31.12.2017, încheiat cu Tănase Corporation 2010 SRL privind preluarea de deșeuri metalice și nemetalice.
- Punct de vedere favorabil cu privire la desfasurarea activitatii nr.12798/14.07.2020, emis de Primaria comunei Bradu.
- Aviz favorabil nr.97744/26.08.2013, emis de Inspectoratul Generala de Poliție al Judetului Argeș - Serviciul Investigații Criminale.
- Licența nr.0164166 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț valabilă până la data de 13.02.2023.
- Copie conformă nr.1978582 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț valabilă pentru autovehiculul cu nr.de înmatriculare AG-30-EGT valabilă până la data de 13.02.2022.
- Copie conformă nr.1953218 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț valabilă pentru autovehiculul cu nr.de înmatriculare AG-40-EGT valabilă până la data de 13.02.2022.
- Copie conformă nr.1978583 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț valabilă pentru autovehiculul cu nr.de înmatriculare AG-58-EGT valabilă până la data de 13.02.2022.
- Copie conformă nr.1978584 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț valabilă pentru autovehiculul cu nr.de înmatriculare AG-87-EGT valabilă până la data de 13.02.2022.
- Plan de amplasament si delimitare a corpului de proprietate;
- Plan incadrare in zona;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare,** titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.**
- d) În cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- f) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- g) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
 - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- h) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- i) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- j) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- k) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform OUG nr. 92/2021, art. 48.
- l) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- m) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- n) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- o) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- p) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- q) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- r) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- s) Deseurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonata, in containere/recipiente separate si etichetate pentru fiecare tip de deoseu.
- t) Se va preda toata cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare conform OUG. nr. 92/2021.
- u) Deseurile de electrolit, baterii si catalizatori uzati se vor stoca in recipiente din PVC/PE de inalta densitate; stocarea se va efectua in spatii corespunzator amenajate, imprejmuite si securizate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- v) Se vor respecta cerintele minime prevazute in anexa nr. 2 din Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz, cu respectarea prevederilor reglementarilor de drept intern cu privire la sanatate si mediu, precum si Anexa nr. 2: „Cerinte minime necesar a fi indeplinite de catre unitatile de colectare si de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, in scopul minimizarii impactului asupra mediului, al colectarii, dezmembrării si reciclării vehiculelor scoase din uz, precum si al eliminării în condiții de siguranță pentru mediu si sanatate umana a deșeurilor rezultate”.
- w) In zonele in care se realizeaza dezmembrarea, stocarea fluidelor si a partilor care contin fluide, precum si compactarea, trebuiesc luate masuri pentru a se asigura evitarea degradarii deoseurilor valorificabile.
- x) Personalul va fi instruit pentru manipularea, transportul, depozitarea deoseurilor periculoase.
- y) Monitorizarea obiectivelor de reutilizare si valorificare, respectiv reutilizarea si reciclarea vehiculelor scoase din uz, conf. Prevederilor Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz.
- z) Sunt obligatorii deținerea in cantități suficiente si stocarea in condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea si neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.
- aa) Vehiculele scoase din uz, pretratate si dezmembrate, trebuiesc depozitate pe suprafete impermeabile astfel incat sa fie evitate contaminarea solului sau a panzei freatiche.
- bb) Conform Legii nr. 212/2015:
- art. 15: „operatorii economici autorizati sa desfășoare activități de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați sa asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate in vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:
 - reutilizarea si valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul si an;
 - reutilizarea si reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul si an.”
 - art. 21 „Încălcarea prevederilor dispozițiilor prezentei legi constituie contravenții, dacă nu au fost săvârșite in astfel de condiții încât, potrivit legii penale, sa fie considerate infracțiuni, si se sancționează după cum urmează:
 - cu amendă de la 25.000 lei la 30.000 lei, in cazul nerespectării de către producătorii de vehicule, operatorii economici autorizati sa desfășoare activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz a obligațiilor prevazute la art. 9, 15 si art. 17 alin. (1) si (3);”
- cc) Titularul de activitate are obligația de a tine un registru de evidenta a operatiunilor de tratare.
- dd) Operatorul are obligatia ca înaintea oricărei tratării sa îndepărteze de pe vehicule si sa colecteze selectiv fluidele si materialele stabilite in Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz.
- ee) Operatorul are obligația sa asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale si sisteme de management adecvate pentru intervenție in caz de accident in scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației si mediului.
- ff) Unitatea trebuie sa aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate si sa prevină formarea de stocuri.
- gg) Unitatea trebuie sa aibă o capacitate adecvată de prevenire si stingere a incendiilor.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită in data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- hh) În vederea reducerii oricărui impact negativ asupra mediului, vehiculele scoase din uz vor fi dezmembrate înainte de tratare sau de alte operații echivalente, iar componentele ori materialele etichetate sau identificate sunt demontate înainte de tratare.
- ii) La primirea vehiculelor scoase din uz, materialele și componentele periculoase sunt înlăturate selectiv pentru a nu contamina deșeurile provenite de la shredder, urmând ca operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz să efectueze cu prioritate următoarele operațiuni de depoluare: îndepărtarea acumulatorilor; demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos de către personalul autorizat, conform instrucțiunilor producătorului; tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare și eliminare conform instrucțiunilor producătorului, fie prin detonare, pentru a le face inofensive, atât timp cât sunt instalate pe vehicule; îndepărtarea pe cât posibil a tuturor componentelor conținând mercur.
- jj) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- kk) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate.
- ll) Se vor supune dezmembrării numai vehicule scoase din uz, înmatriculate pe teritoriul României.
- mm) Este interzisă stocarea vehiculelor unul peste altul, precum și așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon pentru a preveni scurgerea fluidelor sau deteriorarea altora (parbriz, luneta, etc.); depozitarea vehiculelor unul peste altul este admisă numai dacă există echipamentele necesare pentru a se preveni deteriorarea pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide.
- nn) În zonele în care se realizează pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, precum și compactarea trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile.
- oo) Toate vehiculele scoase din uz vor fi evidențiate într-un registru de operare, vor fi înregistrate copii ale cărților de identitate ale acestora, copii ale documentelor de identitate ale ultimilor proprietari sau ale persoanelor împuternicite printr-un document notarial să efectueze predarea vehiculelor uzate.
- pp) Se vor respecta prevederile Ordinului 87/2005 privind aprobarea modelului și a condițiilor de emisie a certificatului de distrugere la preluarea vehiculelor.
- qq) Este obligatorie deținerea de echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătate umană.
- rr) Unitatea de colectare trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor.
- ss) Unitatea de colectare trebuie să fie îngrădită, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate.
- tt) Este obligatorie amplasarea unui indicator în apropierea căii de acces, în care să se specifice denumirea, adresa și orele de funcționare ale unității.
- uu) Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 – privind regimul deșeurilor, art.31, alin. (1).
- vv) Colectarea uleiului uzat se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute prin OUG nr. 92/2021;
- ww) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- xx) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- yy) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- zz) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- aaa) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- bbb) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ccc) Respectarea prevederilor OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.
- ddd) Respectarea prevederilor Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de inregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizarii de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, solicitand la Agentia Nationala pentru Protectia Mediului inregistrarea in Registrul national al operatorilor economici pentru activitatea de transport deseuri nepericuloase.
- eee) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- fff) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei, cu modificările și completările ulterioare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Ordinul MMGA nr. 625/2007 privind aprobarea Metodologiei pentru urmărirea realizării de către operatorii economici a obiectivelor prevăzute la art. 15, alin (1) și (2) din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului .
- Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr.5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G. nr. 1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr. 117/89/21707/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- Legea nr. 31/2019 privind aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Ordinul nr.739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, 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,

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



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 este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

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

Activitatea societății se desfășoară pe o suprafață de teren de 16000 mp, cu următoarele dotări:

- suprafața betonată 12000 mp destinată colectării;
- cântar electronic 60 t;
- două cântare electronice de 3000 kg;
- hală industrială depozitare materiale neferoase cu suprafața de 500 mp;
- hală industrială depozitare materiale nemetale cu suprafața de 1000 mp;
- hală metalică betonată cu suprafața de 160 m²;
- 3 x încărcător frontal (vola);
- manipulator marfă cu greifer;
- mașina debitat metale (drujba);
- presa de balotat materiale feroase, neferoase și nemetale;
- 2 x presa de balotat hartie, carton, plastic;
- 2 x presconținere balotare carton, plastic;
- containere depozitare material 1,5 mc;
- benă depozitare acumulatori auto 15 mc acoperită;
- containere plastic în custodie pentru depozitarea acumulatorilor auto;

Mijloace de transport:

- cap tractor Mercedes-Benz Axor + Semiremorca cu benă pentru transport material feroase și neferoase 70 mc;
- camion MAN TG cu Greifer și sistem de basculare containere + Remorca cu container 15 Containere 35 mc pentru transport marfă;
- cap tractor Mercedes-Benz Actros + Semiremorca cu benă pentru transport material feroase și neferoase 70 mc;

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- camion Mercedes-Benz Actros cu sistem de basculare containere + Remorca cu container;
- autoutilitara < 3,5T categoria N1 Iveco Daily.

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

Activitatea supusa autorizarii consta in recuperarea, colectarea si valorificarea deseurilor si resturilor metalice (feroase si neferoase) si nemetalice (hartie, carton, folie, deseuri materiale plastice) de la persoane fizice si juridice, deseuri DEEE de la persoane fizice si juridice, depozitarea temporara a acestora, sortarea pe tipuri de material, prelucrarea lor – presare, taiere, cantarire si comercializarea lor catre alti agenti economici, respectiv:

2.1 Deseuri metalice feroase: 200 t/luna

- 02 01 10 - deșeuri de metal
- 12 01 01 - pilitură și șpan feros
- 16 01 12 - placute frana
- 16 01 17 - metale feroase
- 17 04 05 - fier și oțel
- 17 04 07 - amestecuri metalice
- 19 10 01 - deșeuri de fier și oțel
- 19 12 02 – metale feroase
- 20 01 40 - metale

2.2 Deseuri metalice neferoase: 40 t/luna

- 12 01 03 - pilitură și șpan neferos
- 15 01 04 - ambalaje metalice
- 16 01 18 -metale neferoase
- 17 04 01 - cupru, bronz, alamă
- 17 04 02 - aluminiu
- 17 04 03-plumb
- 17 04 04- zinc
- 17 04 06 -staniu
- 19 10 02 - deșeuri neferoase
- 19 12 03 – metale neferoase

2.3 Deseuri hartie si carton: 40 t/luna

- 15 01 01 - ambalaje de hârtie și carton
- 19 12 01 – hartie și carton

2.4 Deseuri mase plastic si PET-uri: 10 t/luna

- 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice
- 16 01 19 - materiale plastice
- 20 01 39 - materiale plastic

2.5 Deșeuri sticlă și ambalaje sticlă

- 15 01 07 – ambalaje de sticlă
- 16 01 20 – sticlă

2.6 Ambalaje lemn – 15 01 03 - ambalaje de lemn.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



2.7 Deseuri D.E.E.E.-uri: 20 t/luna

- **16 02 13*** -echipamente casate cu conținut de componente periculoase(1), altele decât cele specificate la 16 02 09- 16 02 12
- **16 02 14** - echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13
- **20 01 23*** - echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi
- **20 01 35*** - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase(1)
- **20 01 36** - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

2.8 Baterii și acumulatori: 40 t/luna

- **16 06 01*** - baterii cu plumb
- **16 06 02*** - baterii cu Ni-Cd
- **16 06 03*** - baterii cu conținut de mercur
- **16 06 04** - baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)
- **16 06 05** - alte baterii și acumuloare

2.9 Vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport – VSU: aproximativ 20 buc/luna - aproximativ 20 t/luna **16 01 04*** - vehicule scoase din uz și **16 01 06** vehicule scoase din uz fără lichide sau alte componente periculoase, din care sunt generate cca. 2 t/luna din urmatoarele deseuri:

- acumulatori uzati (**16 06 01***, **16 06 02***, **16 06 03***, **16 06 04**, **16 06 05**);
- ulei uzat (**13 02 05*** - uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere), **13 02 06*** - uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere);
- lichid de frana si antigel (**16 01 13*** - lichide de frână, **16 01 14*** - fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase, **16 01 15** - lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14);
- filtre de ulei uzate (**16 01 07*** - filtre de ulei), placute frana (**16 01 11*** - plăcuțe de frână cu conținut de azbest), anvelope auto (**16 01 03**- anvelope scoase din uz);

Capacitatea de depozitare a platformei este de aproximativ 3000 t/an - aproximativ 250 t/luna.

Capacitatea maxima de stocare a deeurilor nepericuloase pe amplasament este de 3000 de tone, iar pentru deseuri periculoase este de maxim 50 tone.

Materiale folosite in productie:

- acetilena/oxigen pentru aparat debitare materiale metalice;
- discuri pentru masina debitat metale (drujba);
- sfoara balotat PP;
- sarma balotat 3mm grosime;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

In procesul tehnologic privind dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz nu se utilizează apa. Apa este utilizată în scop potabil și igienico-sanitar;

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în fosa vidanjabila cu capacitatea de 30mc;

Apele pluviale sunt preluate de rigolele de pe o singură latură a amplasamentului, direcționate către decantor/separator de hidrocarburi, iar de aici apele sunt vidanjate.

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

4.1 Colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN 3811):

- achiziționarea deșeurilor nepericuloase - deșeuri metalice feroase (02 01 10, 12 01 01, 15 01 04, 16 01 12, 16 01 17, 17 04 05, 17 04 07, 19 10 01, 19 12 02, 20 01 40), deșeuri metalice neferoase (12 01 03, 15 01 04, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 19 10 02, 19 12 03), deșeuri de hartie și carton (15 01 01, 19 12 01), deșeuri de materiale plastice (15 01 02, 16 01 19, 20 01 39), deșeuri și ambalaje din sticlă (15 01 07, 16 01 20), ambalaje din lemn (15 01 03), anvelope uzate (16 01 03), acumulatori uzati (16 06 04, 16 06 05) - (cod valorificare R13);
- receptia calitativa a deșeurilor nepericuloase colectate, în baza documentelor legale (aviz însoțire, formular încarcare-descarcare deșeuri nepericuloase, nota cântar, document proveniență);
- cântărirea deșeurilor nepericuloase colectate;
- sortarea deșeurilor colectate în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate;
- stocarea temporară a acestora în spații / recipiente special amenajate; pe toată durata stocării recipientele de stocare vor fi supravegheate din punct de vedere al integrității fizice, în vederea evitării scurgerilor sau împrăstierii accidentale;
- evidența deșeurilor nepericuloase colectate.

4.2 . Colectarea deșeurilor periculoase (cod CAEN 3812):

- colectarea deșeurilor periculoase - acumulatori uzati (16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*), echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC (16 02 11*), echipamente casate cu conținut de componente periculoase altele decât cele specificate la 16 02 09, 16 02 12 (16 02 13*), echipamente abandonate cu conținut de CFC (20 01 23*), vehicule scoase din uz (16 01 04*);
- receptia calitativa și cantitativa a deșeurilor periculoase colectate;
- stocarea temporară a acestora în spații/recipiente special amenajate; se asigură condițiile necesare pentru depozitarea separată a diferitelor 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;
- păstrarea deșeurilor periculoase în forma lor inițială fără a le aduce nicio modificare pe timpul stocării temporare;
- livrarea deșeurilor periculoase colectate, cu ținerea evidenței acestora - (cod valorificare R13);

4.3 Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (VSU) (cod CAEN 3831)

- achiziționare vehicule scoase din uz VSU (16 01 04*, 16 01 06);
- predarea de către detinatori a vehiculelor scoase din uz pe suprafața destinată acestui scop și receptia acestora de către titularul activității;

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de

15.02.2022

Titular – SC ELECTRO GHETAS SRL

amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



- stocarea temporara a vehiculelor scoase din uz pe suprafata betonata special amenajata;
- pretratarea vehiculelor scoase din uz, cu efectuarea urmatoarelor operatiuni, in termen de maximum 3 luni de la emiterea certificatului de distrugere – **cod valorificare R12**:
 - indepartarea acumulatorilor;
 - demontarea rezervoarelor de combustibil;
 - indepartarea de pe vehicule, colectarea si stocarea selectiva a materialelor si componentelor periculoase si cu potential periculos: combustibilul, ulei de motor, ulei cutie de viteze, ulei transmisie, ulei hidraulic, lichid de racire, antigel, lichid de frana, lichide ale sistemului de aer conditionat si orice alt lichid rezultat de la vehiculele scoase din uz. Aceasta operatiune se realizeaza intr-un spatiu inchis (hala metalica betonata in suprafata totala de 160 m2, compartimentata in 4 spatii egale astfel: zona pretratata VSU, zona depozitare fluide VSU si anvelope, zona cantarire, zona depozitare materiale neferoase);
 - indepartarea sistemului electric;
 - efectuarea operatiilor de demontare/dezmembrare si stocare a vehiculelor scoase din uz, care vor asigura, cu prioritate, dezasamblarea urmatoarelor componente:
 - convertoare catalitice;
 - greutate de echilibrare;
 - jante de aluminiu;
 - luneta, parbriz si geamuri laterale;
 - anvelope;
 - componente mari de plastic, cum sunt barele de protectie, grila radiatorului, daca acestea nu sunt separate in timpul sau dupa procesul de taiere/debitare, intr-o maniera care sa permita reciclarea materialelor;
 - componente metalice care sa contina cupru, aluminiu, magneziu, daca respectivele materiale nu vor fi separate in timpul sau dupa procesul de taiere/debitare;
 - compactarea vehiculelor dezmembrate in vederea transportarii la instalatii de reciclare autorizate.

Notă:

- Este interzisă stocarea vehiculelor unul peste altul, precum si așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon pentru a preveni scurgerea fluidelor sau deteriorarea altora (parbriz, lunetă, etc.).
- Este interzisă desfășurarea activității de dezmembrare/tratare acumulatori uzati. Acestia sunt predati agentilor autorizati in valorificarea/eliminarea lor, in starea initiala a acestora.

4.4 Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN 3832):

- fragmentarea deseurilor nepericuloase (metalice) colectate in vederea reducerii dimensiunilor prin debitare cu autogen sau debitare mecanica (taiere cu flex sau drijba);
- presarea/balotarea deseurilor nepericuloase (hartie, carton, mase plastice, doze aluminiu) in vederea reducerii dimensiunilor cu ajutorul preselor de balotat – **cod valorificare R12**.

4.5 Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor (cod CAEN 4677)

- comercializarea deseurilor nepericuloase la diferiti agenti economici autorizati, cu care societatea are incheiat contract.

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



4.6 Transporturi rutiere de marfuri (cod CAEN 4941):

- transportul deșeurilor periculoase (acumulatori uzați - 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*) in regim propriu cu autoutilitara cu masa < 3,5 T, marca Iveco Daily;
- transportul deșeurilor colectate in regim propriu cu autocamioane (trei camioane Mercedes-Benz, un camion MAN, nr.de înmatriculare: AG – 30 EGT, AG 40 – EGT, AG – 58 –EGT, AG – 87 - EGT), cu masa totala maxima autorizata < 40 T;

5. Produsele și subprodusele obținute

- motoare, parbrize, portiere, planetare, piese de schimb, etc.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu este cazul.

7. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/sapt, 261 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- suprafata betonata 12000 mp destinata colectarii;
- hala industriala depozitare materiale neferoase cu suprafata de 500 m²;
- hala industriala depozitare materiale nemetalice cu suprafata de 1000 m²;
- hala metalica betonata cu suprafata de 160 m²;
- containere depozitare materiale 1,5 mc;
- bena depozitare acumulatori auto 15 mc acoperita;
- containere plastic in custodie pentru depozitarea acumulatorilor auto;

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- Incarcarile si descarcarile de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.
- Curatarea platformelor se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.

2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise

2.1 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.

2.2 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiental).

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – SC ELECTRO GHETAS SRL
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

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

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate: cantitatea de deșeurii, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face lunar.**
- **Lunar** - situația gestiunii deșeurilor conform art.48, alin. (1) din OUG 92/2021 (formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges) – termen: 10 ale lunii următoare celei pentru care se face raportarea.
- **Anual** (pana la 15 martie) - raportarea statistica a deseurilor – chestionar GD: Colectare/Tratare, chestionar GD TRAT.
- **Anual** (pana la 30 aprilie) - evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deseurilor.
- Evidenta deseurilor de baterii și acumulatori uzati colectate, conform Ordinului nr. 1399/2009 – anexele 2 – anual, pana la 28 februarie.
- Evidenta vehiculelor scoase din uz, conform Legii nr. 212/2015 – anual, pana la 15 martie pentru anul anterior.
- **Anual** (pana la 25 februarie) se vor raporta anexele prevazute in Ordinul nr. 794/2012, privind modul de raportare a ambalajelor și a deseurilor de ambalaje.
- **Anual** (pana pe 20 martie) se va raporta anexa nr. 9 - cantitățile de DEEE colectate, conform Ordinului nr. 269/2019;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) conform tabelului:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deseurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deseuri. TRATARE	anual	15 martie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE TRATARE

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – SC ELECTRO GHETAS SRL
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



2	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii care tratează deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii care tratează deșeuri.
3	Aplicația VSU	anual	1 februarie – 15 martie	Chestionar: COLECTARE-Evidență vehicule colectate; Chestionar: DEPOLUARE/DEZMEMBRARE – Materiale provenite de la depoluarea și dezmembrarea VSU
4	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	pana la 30 aprilie	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
5	Raportare SIM - DEEE	anual	pană la 20 martie	Chestionar 9- colectori de DEEE
6	Raportare ambalaje conform ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 3C	anual	25 februarie anual în curs pentru anul precedent	Anexa 3C
7	Raportare baterii și acumulatori: Aplicația Baterii	anual	pana pe 28 februarie pentru anul anterior	Chestionar nr. 2

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

Deșeuri colectate, stocate temporar : (tipuri, cantități, mod de stocare temporară, mod de valorificare/eliminare) și Deșeuri predate /comercializate către unități autorizate în valorificarea/eliminarea acestora:

Cod dese conf. Deciziei 2000/532/CE	Denumire dese conf. Deciziei 2000/532/CE	Cantitate estimată (tone/lună;m c/lună)	Sursa/ provenința	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/ eliminare
02 01 10	Deseuri metalice	200 t/luna 76 mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
12 01 01	Pilitura și span feros	200 t/luna 250mc/luna	personae fizice și juridice	Container 35 mc	unitati economice autorizate
12 01 03	Pilitura și span neferos	10 t/luna 12,5mc/luna	personae fizice și juridice	Container 35 mc	unitati economice autorizate
15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	100 t/luna 288 mc//luna	personae fizice și juridice	Container, Hala 1000 m ²	unitati economice autorizate
15 01 02	Ambalaje de material plastic	10 t/luna 28 mc/luna	personae fizice și juridice	Container	unitati economice autorizate

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
 Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
 amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



15 01 03	Ambalaje de lemn	10 t/luna	personae fizice și juridice	Hala	unitati economice autorizate
15 01 04	Ambalaje metalice	10 t/luna 3,7 mc/luna	personae fizice și juridice	Container	unitati economice autorizate
15 01 07	Ambalaje de sticla	1 t/luna	personae fizice și juridice	Container 35 m ²	unitati economice autorizate
16 01 03	Anvelope scoase din uz	5 t/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
16 01 04*	Vehicule scoase din uz	20 buc/luna - aproximativ 20 t/luna	personae fizice și juridice	In incinta societatii, pe suprafate betonate pentru demontare si reecuperare materiale	-
16 01 06	Vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase	20 buc/luna - aproximativ 20 t/luna	personae fizice și juridice	In incinta societatii, pe suprafate betonate pentru demontare si reecuperare materiale	-
16 01 12	Placute frana	100 kg/luna	personae fizice și juridice	Container	unitati economice autorizate
16 01 17	Metale feroase	200 t/luna 76 mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
16 01 18	Metale neferoase	20 t/luna 8 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
16 01 19	Materiale plastice	5t/luna 31,25 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala 1000 m ²	unitati economice autorizate
16 01 20	Sticla	1 t/luna	personae fizice și juridice	Container 35 m ²	unitati economice autorizate
16 06 01*	Baterii cu plumb	48 t/luna	personae fizice și juridice	Bena acoperita	unitati economice autorizate
16 06 04	Baterii alcaline	1 t/luna	personae fizice și juridice	Bena acoperita	unitati economice autorizate
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	1 t/luna	personae fizice și juridice	Bena acoperita	unitati economice autorizate
17 02 03	Materiale plastice	5 t/luna 31,25 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala 1000 m ²	unitati economice autorizate
17 04 01	Cupru, bronz, alama	20 t/luna 2,2mc/luna	personae fizice și juridice	Container, Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
17 04 02	Aluminiu	30 t/luna 11,11 mc/luna	personae fizice și juridice	Container, Hala 500 m ²	unitati economice autorizate

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



17 04 03	Plumb	10 t/luna 0,85mc/luna	personae fizice și juridice	Container, Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
17 04 04	Zinc	10 t/luna 1,4 mc/luna	personae fizice și juridice	Container, Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
17 04 05	Fier si otel	900 t/luna 1100mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
17 04 06	Staniu	10 t/luna 1,3 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
17 04 07	Amestecuri metalice	10 t/luna 12,5 mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
19 10 01	Deseuri de fier si otel	200 t/luna 25,4 mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata	unitati economice autorizate
19 10 02	Deseuri neferoase	20 t/luna 7,4 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala, Container	unitati economice autorizate
20 01 01	Hartie si carton	20 t/luna 57,6 mc/luna	personae fizice și juridice	Hala 1000 m ²	unitati economice autorizate
16 02 13*	Echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	5 t/luna	personae fizice și juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
20 01 23*	Echipamente abandonate cu continut de CFC	5 t/luna	personae fizice și juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
20 01 35*	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23	5 t/luna	personae juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	5 t/luna	personae juridice	Hala 500 m ²	unitati economice autorizate
20 01 39	Materiale plastice	2 t/luna 12,5 mc/luna	personae fizice și juridice	Container	unitati economice autorizate
20 01 40	Metale	220 t/luna 83 mc/luna	personae fizice și juridice	Platforma betonata, Hala	unitati economice autorizate

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



Gestionarea deșeurilor periculoase

Deșeurile periculoase rezultate din depoluarea VSU și/sau din activitatea de întreținerea și repararea autovehiculelor vor fi gestionate separat de cele nepericuloase;

- **Acumulatorii uzați** – se vor stoca în containere speciale amplasate în spații amenajate împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerii de electrolit.. Acumulatorii care prezintă defecte ale carcasei vor fi stocați separat de cei cu carcasele intacte. Acumulatorii se vor pune în containere în poziție care să nu permită scurgerea fluidelor. **Nu se va face golirea acumulatorilor de fluide pe amplasament.**

- **Uleiul uzat** – se va stoca în recipiente închise etanș și rezistente la șoc mecanic și termic.

- **Lichidul antigel și Lichidul de frână** se va stoca în containere speciale amplasate în spații

amenajate- împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerii accidentale;

- **Filtrele de ulei uzate** se vor stoca se va stoca în containere speciale amplasate în spații amenajate- împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerii accidentale;

- Recipientele de stocare vor fi monitorizate din punct de vedere al menținerii integrității fizice, în vederea evitării scurgerilor sau împrăștierei accidentale;

- Transportul în vederea valorificării se face cu firme autorizate de mediu pentru transport deșeuri periculoase, cu completarea în prealabil a formularelor de expediție/transport și eventual a formularului de aprobare a transportului Anexa 1 la HG 1061/2008 în scopul transportului/valorificării/eliminării acestora de pe traseele avizate și la instalații autorizate;

2. Deseuri generate, stocate temporar : (tipuri, cantități, mod de stocare temporară, mod de valorificare/eliminare)

Cod deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Cod deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare temporară	Destinație
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	1 mc/lună	europubelă	unitati economice autorizate
16 01 12	Plăcuțe de frână altele decât cele specificate la 16.01.11	Dezmembrări	20 seturi/lună 0,01 t/luna 0,005mc/luna	container	unitati economice autorizate
16 01 19	Materiale plastice	Dezmembrări	5t/luna 0,85mc/luna	hala betonata	unitati economice autorizate
16 01 18	Metale neferoase	Dezmembrări	20 t/lună 2,4mc/luna	hala betonata	unitati economice autorizate
16 01 17	Metale feroase	Dezmembrări	200 t/lună 76 mc/luna	platforma betonata	unitati economice autorizate
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Dezmembrări	1t/lună 125mc/luna	platforma betonata	unitati economice autorizate
16 01 20	Sticlă (parbrize)	Dezmembrări	1t/luna 1,4mc/luna	container de 35mc	unitati economice autorizate

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de

Titular – SC ELECTRO GHETAS SRL

amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș

15.02.2022



16 01 06	Vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	Dezmembrări	20 buc./luna (în functie de comenzi)	platforma betonată	unitati economice autorizate
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13	Dezmembrări	0,2t/luna	containere metalice	unitati economice autorizate
16 01 10*	componente explozive (de exemplu, airbaguri)	Dezmembrări	0,2t /luna	containere metalice	unitati economice autorizate
16 01 16	rezervoare pentru gaz lichefiat	Dezmembrări	0,2t /luna	containere metalice	unitati economice autorizate
16 02 13*	echipamente casate cu conținut de componente periculoase(1), altele decât cele specificate la 16 02 09- 16 02 12	Dezmembrări	0,2t /luna	containere metalice	unitati economice autorizate
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Dezmembrări	0,1t/lună 0,11mc/luna	Butoaie metalice de 200 litri	unitati economice autorizate
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere				
16 06 01*	Baterii cu plumb	Dezmembrări	5 to./luna 4,1mc/luna		unitati economice autorizate
16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd				
16 06 03*	Baterii cu conținut de mercur				
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)				
16 06 05	alte baterii și acumulatori				
16 01 07*	Filtre ulei uzat	Dezmembrări Service auto	0,1t./ lună 0,5mc/luna	container metalic	unitati economice autorizate
16 01 13*	Lichid de frână	Dezmembrări	0,1t/luna 0,09 mc/luna	Butoi metalic de 200 l	unitati economice autorizate
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase				
16 01 15	lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14				

Autorizație de Mediu nr.294 din 31.07.2013 revizuită în data de 15.02.2022
Titular – **SC ELECTRO GHETAS SRL**
amplasament – comuna Bradu, sat Geamana, str. Prelungirea Craiovei, nr. 99 jud. Argeș



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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- respectarea prevederilor HG nr.1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate/generate, cu raportare lunară la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.

5. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- Ambalajele de hartie, carton, plastic, metal, lemn sunt stocate temporar în hala/containere 35 mc., balotate și predate către societăți autorizate.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale în fiecare an cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizații,
ecolog Denisa Georgeta MARIA

Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU



Șef serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
dr.ec. Sorina Cristina MARIN