



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în data de 03.10.2017
revizuită în data de 09.05.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.**, cu sediul în comuna Stîlpeni, sat Ogrezea, nr. 6, județul Argeș, tel.: 0766 311049, e-mail: adrian.serbanoiu83@yahoo.com, cu privire la solicitarea de revizuire a autorizației de mediu nr. 146/29.09.2016, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 16391/15.07.2021 și a completărilor înregistrate la A.P.M. Argeș cu nr.24236/03.11.2021, nr. 4238/15.02.2022 și nr.8868/30.03.2022, în urma analizării documentelor transmise, a parcurgerii etapelor procedurale,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

pentru funcționarea: S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L., cu amplasamentul în comuna Stîlpeni, sat Ogrezea, nr. 6, județul 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	NFR	SNAP
3811	colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	colectarea și tratarea altor reziduuri		
3831	demontarea (dezasablarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor reciclabile sortate inclusiv - vehicule scoase din uz	247	3710	recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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



3832	recuperarea materialelor reciclabile sortate	250	3720	recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Activitatea nu intră sub incidența **H.G. nr. 140/2008** privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în data de 03.10.2017 (în original);
- în urma evaluării condițiilor de operare (încheierea de contracte noi de prestări servicii; nu se mai colectează ambalaje hârtie/carton - cod CAEN 15 01 01, deșeuri material plastic și ambalaje material plastic, demolari cod CAEN 16 01 19, 15 01 02, 17 02 03; nu se mai efectuează operațiunea de balotare a deșeurilor de hârtie/carton și plastic, nu mai există în dotare presa de balotat hârtie/carton și plastic).
- în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- în baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului.
- în baza Legii nr. 55/2020, privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea pandemiei de COVID-19

Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în data de 03.10.2017, conținea:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. Marilena Antosofy S.R.L. și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 12.02.2015, Cod Unic de Înregistrare 34082285, nr. de ordine în registrul comerțului: J03/206/2015;
- Certificat constatator emis la data de 12.05.2015, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Contract de comodat încheiat la 01.02.2015 și act adițional nr. 1 din 13.01.2017, cu Serbanoiu Gabi pentru teren și construcții;
- Adresa nr. 165724/08.05.2017, eliberată de Inspectoratul General al Poliției Române, Inspectoratul de Poliție al Județului Argeș, Serviciul Investigării Criminale;
- Autorizație tehnică nr. 19906/22.05.2017 și anexa nr. 19906/22.05.2017 eliberate de Registrul Auto Român;
- Contract nr. 945/09.04.2015 încheiat cu SC Financiar Urban SRL pentru preluarea deșeurilor menajere;
- Contract de prestări servicii și Anexa nr. 1, nr. 233/27.03.2017 încheiat cu SC Ekologic Consulting & Sanatation SRL pentru preluarea deșeurilor;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 474/13.01.2016 și act adițional nr. 1 din 13.01.2017, încheiate cu SC Rematholding SRL pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



- Autorizația de mediu nr 237/30.08.2011, revizuită la 07.07.2014 și Decizia nr. 114/25.02.2015 privind transferul autorizației de mediu, în original;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

și

- Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului întocmită de S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.;
- Contract de prestări servicii nr.250 din 14.07.2021, încheiat cu S.C. EXPERT BROKER BUSINESS S.R.L.+Anexa nr.1;
- Contract pentru autorizarea și supravegherea operatorilor economici nr.51/18.01.2022, încheiat cu Registrul Auto Român;
- Aviz pentru desfășurarea activității nr.165724/08.05.2017, emis de Inspectoratul de Poliție al Județului Argeș;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții:

- 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**.
- 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.
- 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.**
- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
 - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
 - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
 Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
 Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



- 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 în 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 intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natură a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce stă la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- i) **La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- j) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- k) Evidența gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021, art. 48.
- l) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- m) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- n) Evitarea formării stocurilor de deșuri 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.
- 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 permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- q) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- r) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- s) Deșeurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- t) Se va preda toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare conform OUG nr. 92/2021.
- u) Deșeurile de electrolit, baterii și catalizatori utilizați se vor stoca în recipiente din PVC/PE de înaltă densitate; stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- v) Se vor respecta cerințele minime prevăzute în anexa nr. 2 din Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, cu respectarea prevederilor reglementărilor de drept intern cu privire la sănătate și mediu, precum și Anexa nr. 2: „Cerințe minime necesare a fi îndeplinite de către unitățile de colectare și de cele de tratare a vehiculelor scoase din uz, în scopul minimizării impactului asupra mediului, al colectării, dezmembrării și reciclării vehiculelor scoase din uz, precum și al eliminării în condiții de siguranță pentru mediu și sănătate umană a deșeurilor rezultate”.
- w) În zonele în care se realizează dezmembrarea, stocarea fluidelor și a partilor care conțin fluide, precum și compactarea, trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile.
- x) Personalul va fi instruit pentru manipularea, transportul, depozitarea deșeurilor periculoase.



- y) Monitorizarea obiectivelor de reutilizare și valorificare, respectiv reutilizarea și reciclarea vehiculelor scoase din uz, conf. Prevederilor Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- z) Sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.
- aa) Vehiculele scoase din uz, pretratate și dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile astfel încât să fie evitate contaminarea solului sau a pânzei freactice.
- bb) Conform Legii nr. 212/2015:
- art. 15: „operatorii economici autorizați să desfășoare activități de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:
 - reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;
 - reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.”
 - art. 21 „Încălcarea prevederilor dispozițiilor prezentei legi constituie contravenții, dacă nu au fost săvârșite în astfel de condiții încât, potrivit legii penale, să fie considerate infracțiuni, și se sancționează după cum urmează:
 - cu amendă de la 25.000 lei la 30.000 lei, în cazul nerespectării de către producătorii de vehicule, operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz a obligațiilor prevăzute la art. 9, 15 și art. 17 alin. (1) și (3);”
- cc) Titularul de activitate are obligația de a ține un registru de evidență a operațiunilor de tratare.
- dd) Operatorul are obligația ca înaintea oricărei tratări să îndepărteze de pe vehicule și să colecteze selectiv fluidele și materialele stabilite în Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- ee) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- ff) Unitatea trebuie să aibă o capacitate corespunzătoare de depozitare a anvelopelor uzate și să prevină formarea de stocuri.
- gg) Unitatea trebuie să aibă o capacitate adecvată de prevenire și stingere a incendiilor.
- 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 această 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 emitere 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 fie îngădită, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate.
- ss)** Este obligatorie amplasarea unui indicator în apropierea căii de acces, în care să se specifice denumirea, adresa și orele de funcționare ale unității.
- tt)** Conform OUG nr. 92/2021 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele mării teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limita admise de legislația în vigoare;
 - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri continuând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliza, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeur;
 - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
 - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- uu)** Colectarea uleiului uzat se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute prin OUG nr. 92/2021, art.31;
- vv)** Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- ww)** Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- xx)** 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.
- yy)** Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeur;
- deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- zz)** Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- aaa)** Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.



- bbb)** Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- ccc)** Respectarea prevederilor Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu, solicitând la Agenția Națională pentru Protecția Mediului înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici pentru activitatea de transport deșeurilor nepericuloase.
- ddd)** Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- eee)** Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- 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 locațiilor, 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.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- 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.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurile periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 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.
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
 Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
 Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Ordin nr. 117 din 19 mai 2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologica 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.

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 autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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.

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.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș 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:

- 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase ;

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
 Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
 Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



- 3831 – Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (V.S.U.);
- 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;
- 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor.

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Teren cu suprafața de 3 069 mp pe care se află :
- Platforma betonata cu suprafața totală de 600 mp destinată autovehiculelor scoase din uz.
- Două construcții metalice cu paviment din beton cu suprafețele de C1=150 mp, închisă și acoperita și C2= 100 mp, închisă pe două laturi.
- Zona de primire neacoperita – bascula (cântar) pentru autovehicule (TIR), și cântar cu capacitatea de 1000 kg;
 - Zona de depozitare înainte de pretratare ;
 - Zona de pretratare;
 - Zona de depozitare a vehiculelor scoase din uz ;
 - Zona de tratare acoperita;
 - Zona de stocare a partilor reutilizabile care contin fluide acoperita ;
 - Zona de stocare a fluidelor recuperate acoperita;
 - Zona de stocare a acumulatorilor uzati, dotata cu containere din plastic antiacide;
- Birou, S=26 mp;

Numarul de autovehicule scoase din uz depozitate pe platforma betonata va fi de max. 30 buc.

Instalatii si echipamente tehnice

- aparate de taiat/sudat cu oxiacetilenă - 2 buc ;
- flexuri electrice - 2 buc;
- butelii de gaz;
- scule de mână, chei, clește, patent, șurubelnițe ș.a.

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

Nr. crt	Cod deseuri conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deseuri conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Stare fizica	Cantitate estimata (U.M.)/ timp de stocare	Mod de stocare temporara/ operatiune de valorificare
1.	16 01 17 17 04 05	Deseuri metalice feroase Deseuri fier și oțel	Colectate de la persoane fizice și juridice	Solida	150 t/lună sau 500 m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Platforma betonata R 12/R13
2.	16 01 18 17 04 01 17 04 02	Metale neferoase cupru, bronz, alama aluminiu	-/-	solida	6 t/lună sau 15 m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Platforma betonata Containere metalice R 12/R13
5.	16 06 01* 16 06 02*	Baterii cu plumb Baterii cu Ni-Cd	-/-	Solida	0,1 t/lună sau 1 m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Cuve, plastic antiacide R 13

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
 Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
 Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrzeza, nr.6, județul Argeș



6.	16 01 04*	Vehicule scoase din uz	-//-	Solida	250 buc/an	Platforma betonata R 12
----	-----------	------------------------	------	--------	------------	----------------------------

Capacitatea maxima de stocare a deșeurilor generate pe amplasament: nepericuloase este de 200 de tone, iar pentru deșeuri periculoase este de 40 tone.

Capacitatea maxima de stocare pe platforma betonată cu suprafața de 250 mp, a VSU înainte de a fi tratate: 30buc. cca 46 tone

De asemenea, pentru activitatea de colectare deșeuri și activitatea de dezmembrare vehicule scoase din uz, se folosesc materiale auxiliare necesare activității de tăiere a deșeurilor metalice feroase și neferoase achiziționate: discuri tăiat, pânze fierăstrău, etc.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

Alimentarea cu apa:

Necesarul de apă pentru baut se face dintr-un put sapat H= 5,8 m, D=80 cm;

Evacuarea apelor: Apele pluviale de pe platforma sunt colectate în rigola betonata și evacuate în printr-un separator de hidrocarburi în rigola de langa amplasament; la punctul de lucru este un grup sanitar sistem uscat pentru personal.

Alimentarea cu energie electrica: se realizează din rețeaua națională; încălzirea biroului se face cu aparate electrice.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

Societatea detine un teren cu suprafața de 3069 mp și două construcții C1=150 mp închisa și acoperita și C2= 100 mp, închisa pe două laturi, pe care se desfășoară activitățile de colectare deșeuri nepericuloase, colectare deșeuri periculoase, demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor reciclabile sortate (inclusiv VSU), comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor, de la persoane fizice și juridice.

Activitate de colectare deșeuri nepericuloase și periculoase include următoarele etape:

- colectarea deșeurilor nepericuloase și periculoase (inclusiv acumulatori uzati);
- receptia calitativa a deșeurilor colectate;
- sortarea pe tipuri și dimensiuni;
- stocarea temporara a deșeurilor în recipiente de stocare special amenajate;
- livrarea la agenți economici autorizati în valorificare;

Activitatea de colectare cu stocare temporara de deșeuri va avea cod de valorificare R13- stocarea deșeurilor înainte oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară înainte colectării, la situl unde a fost generat deșeul). Stocare temporară înseamnă stocare preliminară, potrivit prevederilor ORDONANȚEI DE URGENȚĂ Nr. 92/2021

Activitatea de colectare și tratare vehicule scoase din uz pentru se realizeaza pe platforma betonata în suprafața de 300 mp și în spații acoperite și consta în:

- receptia vehiculelor scoase din uz (primirea și înregistrarea vehiculului, preluarea și transportul mașinilor în zona de depozitare preliminară);
- stocarea temporara a autovehiculelor scoase din uz pe spațiu amenajat (max. 30 vehicule);
- pretatarea VSU-ului : îndepărtarea acumulatorilor, demontarea rezervoarelor de combustibil, colectarea selectiva a materialelor și componentelor periculoase (combustibil, uleiuri uzate, lichide de racire, antigel, lichid de frana).
- efectuarea operațiilor de demontare/dezmembrare și stocare VSU;
- stocarea pe categorii a pieselor, subansamblelor, ansamblelor refolosibile (în vederea comercializării)

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 05.05.2022

Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.

Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



Activitatea de colectare cu tratare mecanica a deșeurilor, va avea cod valorificare R12-schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11. În cazul în care nu există niciun alt cod R corespunzător, aceasta include operațiunile preliminare înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărâmarea, compactarea, granularea, mărunțirea uscată, condiționarea, reambalarea, separarea și amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11;

Zona de lucru unde se desfășoara activitatea de dezmembrari auto are alocata o suprafata de 150 mp si in constructiile C1=150 mp inchisa si acoperita si C2= 100 mp, inchisă pe două laturi, impartita astfel:

- zona de livrare, respectiv zona de primire si inregistrare ;
- zona de depozitare preliminara a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil ;
- zona de depoluare avehiculelor scoase di nuz ;
- zona de depozitare a vehiculelor depoluate ;
- zona de dezmembrare ;
- zona de stocare a partilor reutilizabile care conțin fluide ;
- zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide ;
- zona de stocarea deșeurilor solide pentru reciclare/ valorificare energetica/eliminare ;
- zona de stocarea deșeurilor fluide pentru reciclare/ valorificare energetica/eliminare ;

Platforma betonata aferenta activitatilor de colectare, demontare (dezasamblare VSU) este prevazută cu rigole de colectare a apelor pluviale si eventualelor scurgeri accidentale de fluide de la autovehiculele scoase din uz; acestea sunt directionate catre separatorul de hidrocarburi;

Nota:

- *Este interzisa 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, luneta, etc.).*
- *Este interzisa desfasurarea activitatii de dezmembrare/tratare acumulatori uzati. Acestia sunt predati agentilor autorizati in valorificarea/eliminarea lor, in starea initiala a acestora.*

Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN 4677) – constă in predarea deșeurilor nepericuloase si a deșeurilor periculoase la agenti economici autorizati in valorificarea /eliminarea lor, pe baza de contract.

Capacitatea maxima de stocare a deșeurilor generate nepericuloase pe amplasament este de 200 de tone, iar pentru deseuri periculoase este de 40 tone.

Conform OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, activitatile desfasurate pe amplasament se incadreaza la Anexa nr. 3, punctele:

- **R 12** – *schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11. În cazul în care nu există niciun alt cod R corespunzător, aceasta include operațiunile preliminare înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărâmarea, compactarea, granularea, mărunțirea uscată, condiționarea, reambalarea, separarea și amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 – deseuri V.S.U. (16 01 04*), deseuri metalice feroase si neferoase;*
- **R 13** – *stocarea deșeurilor înaintea oricărei operațiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară înaintea colectării, la situl unde a fost generat deșeul) – toate celelele tipuri de deseuri, atat cele generate din dezmembrarea VSU, cat si cele colectate de la persoane fizice si juridice (cu exceptia VSU si a deșeurilor metalice feroase si neferoase).*

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Piese si accesorii auto second hand care sunt comercializate ca piese si accesorii auto către persoane fizice și juridice pentru repararea autovehiculelor.

6. Datele referitoare la centralele termice: unitatea nu deține centrală termică.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfășoara pe amplasament dar nu intră pe procedura de autorizare): - nu este cazul

8. Program de functionare - 8-10 ore/zi, 5-6 zile/săptămână, 300 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile si condițiile de protecția mediului

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu

Factorul de mediu – sol:

- activitatea se desfășoară in spatii acoperite si pe platforma betonata prevazuta cu rigola de colectare a apelor pluviale;

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- o *Incarcările și descărcările de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.*
- o *Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.*
- o *Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrării poluantilor in sol.*
- o *Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.*

Factorul de mediu – apa:

- separator de hidrocarburi pentru epurarea apelor pluviale posibil impurificate colectate de pe platforma betonata.

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- drumuri de acces și platforme betonate;
- deșeurile menajere și reciclabile sunt colectate pe categorii și eliminate/ valorificate corespunzător;

2. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot

APA: indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate din separatorul de hidrocarburi in rigola de lângă amplasament, se vor încadra in urmatoarele limite maxime admise, conform NTPA 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare:

- substante extractibile 20 mg/l ;
- CCO-Cr 125 mg/l ;
- produs petrolier 5,0 mg/l (fără irizații).

Respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Alți indicatori nespecificați se vor încadra in limitele maxime prevazute de NTPA 001 aprobat prin HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

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

ZGOMOT: Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depășească limitele prevazute in SR 10 009/2017.

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022

Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.

Amplasament – comuna Stilpeni, sat OGREZEA, nr.6, județul Argeș



III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa

- indicatorii de calitate ai apelor evacuate din separatorul de hidrocarburi – *anual*;
- nivelul de zgomot, la limita vecinătății cu locuința cea mai apropiată – un punct conform prevederilor SR 10 009/2017- frecvența – *anual*.

2. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea

- a) **anual** – poluanți evacuați în apă menționați la punctul II.2.
- b) **lunar** – situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (conform formular stabilit de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș);
- c) **anual** (până la 15 martie) – raportarea statistică a deșeurilor – chestionar GD – Colectare/Tratare;
- d) **anual** (până la 15 martie) – raportarea statistică a deșeurilor – chestionar 5 – Tratare;
- e) **anual** (până la 30 aprilie) – raportarea privind gestionarea uleiurilor uzate;
- f) **anual** – **zgomot: un punct** la limita amplasamentului către locuința cea mai apropiată;
- f) Evidența deșeurilor de baterii și acumulatori uzate colectate, conform Ordinului nr. 1399/2009 – anexele 2 – *anual*, până la 28 februarie;
- g) Evidența vehiculelor scoase din uz, conform Legii nr. 212/2015 – *anual*, până la 15 martie pentru anul anterior.
- h) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

Raportari SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare VSU	anual	15 martie	Anexe SIM
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deșeuri.	Anual	până la 15 martie	Chestionar 1: COLECTARE/ TRATARE
3.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE – completat de tratorii de deșeuri.	anual	până la 15 martie	Chestionar 5: TRATARE
4.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	până la 30 aprilie	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service- urile și PFA
5.	Raportare baterii și acumulatori: Aplicația Baterii	anual	pana pe 28 februarie pentru anul anterior	Chestionar nr. 2

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeuri colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt	Cod dese conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire dese conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Stare fizica	Cantitate tone/luna	Depozitare
1.	16 01 17	Deșeuri metalice feroase	Colectate de la persoane fizice	Solida	400 t/lună sau 2000	Platforma betonată

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
 Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
 Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



	17 04 05	Deseuri fier si otel	si juridice		m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Containere metalice R 13
2.	16 01 18 17 04 01 17 04 02	Metale neferoase Cupru, bronz, alama Aluminiu	-//-	solida	6 t/lună sau 15 m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Platforma betonata Containere metalice R 13
5	16 06 01* 16 06 02*	Baterii cu plumb Baterii Ni-Cd	-//-	Solida	0,1 t/lună sau 1 m.c./lună timp staționare maxim 2 luni	Cuve, plastic antiacide R 13
6.	16 01 04*	Vehicule scoase din uz		Solida	250 buc/an	Platforma betonata – R12

2. Deșeuri generate, stocate temporar (tipuri, cantități estimate, mod depozitare)

Nr. crt	Cod dese conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	3.Denumire dese conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa/ Provenienta	Stare fizica	Cantitate tone/luna	Depozitare
1.	16 01 17 17 04 05	Deseuri metalice feroase deseuri fier si otel	Persoane fizice si juridice Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	60	Platforma betonata Containere metalice R13
2.	16 01 18 19 12 03 17 04 01 17 04 02	Metale neferoase Cupru, bronz, alama Aluminiu	Persoane fizice si juridice Dezmembrari vehicule scoase din uz	solida	6	Platforma betonata Containere metalice R13
3.	16 01 19 15 01 02	Materiale plastice Ambalaje de materiale plastice	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	1	Platforma betonata Containere metalice R13
4.	04 02 09 15 01 09 15 02 02*	Deseuri textile (lavete) și ambalaje de material textile Absorbanti, materiale filtrante, inclusiv filtre nespecificate in alta parte, imbracaminte de protectie contaminate	Dezmembrari vehicule scoase din uz Lavete	Solida	0,3	Butoaie metalice, saci plastic în spașiu acoperit R13

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



5.	16 01 20	Sticla (parbrize)	Dezmembrari VSU	solida	0,3	Platforma betonata, Containere R13
6.	16 01 03	Anvelope	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	Platforma betonata R13
7.	16 01 12	Placute de frână altele decat cele prevazute la 16 01 11*	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,05	Container metalic R13
8.	16 06 01* 16 06 02*	Baterii cu plumb Baterii Ni-Cd	Persoane fizice si juridice, Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	Cuve, plastic antiacide R13
9.	13 02 04*	Uleiuri uleiuri minerale clorurate de motor, transmisie si ungere	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,2	Butoaie metalice R13
10.	16 01 13* 16 01 14*	Lichide de frana, Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Lichid a	0,1	Butoaie, cuve metalice R13
11.	16 01 07* 15 02 02* 15 02 03	Filtre de ulei Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte) imbracamintge de protectie	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,05	Containere metalice R13
12.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri, sau sunt contaminate cu substante periculoase	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	Containere metalice, magazie R13
13.	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	Solida	0,27	eurocontainer R13

3. Deseuri predate catre unitati autorizate in colectare/valorificare/eliminare:

Nr. crt.	Cod deseu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deseu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Stare fizica	Cantitate tone/luna	Mod valorificare/eliminare
1.	16 01 17 17 04 05	Deseuri metalice feroase deșeuri fier și oțel	Persoane fizice si juridice Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	430	Unitati autorizate pentru valorificare /eliminare

2.	16 01 18 19 12 03 17 04 01 17 04 02	Metale neferoase Cupru, bronz, alama Aluminiu	Persoane fizice si juridice Dezmembrari vehicule scoase din uz	solida	6	-//-
3.	16 01 19 15 01 02	Materiale plastice Ambalaje de materiale plastice	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	1	-//-
4.	04 02 09 15 01 09 15 02 02*	Deseuri textile si ambalaje de material textile Absorbanti, materiale filtrante, inclusiv filtre nespecificate in alta parte, imbracaminte de protectie contaminate	Dezmembrari vehicule scoase din uz Lavete	Solida	0,3	-//-
5.	16 01 20	Sticla	Dezmembrari VSU	solida	0,3	-//-
6.	16 01 03	Anvelope	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	-//-
7.	16 01 12	Placute de frână altele decat cele prevazute la 16 01 11*	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,05	-//-
8.	16 06 01* 16 06 02*	Baterii cu plumb Baterii Ni-Cd	Persoane fizice si juridice, Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	-//-
9.	13 02 04*	Uleiuri uleiuri minerale clorurate de motor, transmisie si ungere	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,2	-//-
10.	16 01 13* 16 01 14*	Lichide de frână, Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Lichida	0,1	-//-
11.	16 01 07* 15 02 02* 15 02 03	Filtre de ulei Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte) imbracaminte de protectie	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,05	-//-
12.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu	Dezmembrari vehicule scoase din uz	Solida	0,4	-//-

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrezea, nr.6, județul Argeș



		substanțe periculoase				
13.	20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	Solida	0,27	Unități autorizate pentru eliminare

Notă:

Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

5. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

se vor respecta prevederile Legii nr.249/2015, cu modificările și completările ulterioare-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje:colectarea acestora,predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

- ținerea evidentei ambalajelor reutilizabile, conform Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

- marcarea/inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei „ambalaj reutilizabil”;

Ambalaje folosite - containere metalice, containere din plastic, big-bag-suri, saci din plastic – pentru colectare deseuri colectate/generate, se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare/valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul.
- transport: nu este cazul.
- depozitare: nu este cazul.
- folosire/comercializare: nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat Ogrzeza, nr.6, județul Argeș



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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) – nu este cazul.

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) – nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Titularul activității are obligația:

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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/installații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr.

Autorizație de Mediu nr. 237 din 30.08.2011 revizuită în 09.05.2022
Titular activitate – S.C. MARILENA ANTOSOFY S.R.L.
Amplasament – comuna Stilpeni, sat OGREZEA, nr.6, județul Argeș



219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in 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 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 19 (nouăsprezece) pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.



**Director Executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
dr. ec. Sorina Cristina MARIN**

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**

**Șef Serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU**