



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



Nr: 7012 din 23.12.2019
Către: TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ
Referitor la: Revizuire autorizație de mediu

Vă înaintăm alăturat Autorizația de mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019, emisă pentru activitățile „Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU) – cod CAEN 3831, Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor – cod CAEN 4677, Intretinerea și repararea autovehiculelor (vulcanizare auto) – cod CAEN 4520”, desfășurate în comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 19.03.2015

Revizuită în data de 23.12.2019

Titularul activității: TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ
Adresa: mun. Curtea de Argeș, strada Fîntînele, nr. 29, jud. Argeș
Punct de lucru: TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ
Locația activității: comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, 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
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
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (vulcanizare auto)	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate)

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu sediul în mun. Curtea de Argeș, strada Fîntînele, nr. 29, jud. Argeș înregistrată la APM Argeș cu nr. 7012/15.03.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza 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 Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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



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 aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș.

Motivul revizuirii: introducerea codului CAEN 4520 Întreținerea și repararea autovehiculelor (9 vulcanizare auto).

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.
- și următoarele acte emise de alte autorități:
 - Certificat de Înregistrare 29114828, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, la data de 19.09.201.,.
 - Certificat constatator, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 02.07.2013 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș conform căruia societatea indeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare).
 - Contract de comodat din 26.06.2013, încheiat cu Teodorescu George – Daniel.
 - Contract de prestări servicii nr.477/15.12.2016 și acte adiționale la acesta, încheiat cu SC EKOLOGIK CONSULTING&SANITATION SRL privind preluarea de deșeuri periculoase și nepericuloase.
 - Contract pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor industriale din 2015, încheiat cu I.I FIRESCU ION .
 - Contract de vidanjarie și transport ape uzate, încheiat cu SC Tascu Constantin II.
 - Contract prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC Financiar Urban SA.
 - Aviz favorabil nr.380242/03.04.2014, emis de Inspectoratul de Poliție al județului Argeș.
 - Adresa nr.22461/11.02.2019, emisă de Registrul Auto Roman.
 - Autorizație tehnică nr.14865/03.07.2014, revizia 1/15.02.2018 și anexă la aceasta., emisă de Registrul Auto Roman.
 - Plan de încadrare în zona și plan de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) 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;

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180 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.
- b) 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”.
- c) 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.
- d) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfasurarea activitatii 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 in 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;
 - se utilizează eficient energia;
 - 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.
- e) 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.
- f) La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.
- g) Titularul de activitate are obligatia sa actualizeze anual autorizatia de functionare, emisa de Primaria comunei Bradu pentru desfasurarea activitatii.
- h) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- i) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- j) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- k) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- l) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
 Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
 amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș



- m) Evitarea formării stocurilor de deseuri 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.
- n) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- o) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- p) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- q) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- r) Deseurile colectate vor fi depozitate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- s) Se va preda toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, însoțită de declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 din HG. nr. 235/2007.
- t) Deseurile de electrolit, baterii și catalizatori uzate 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.
- u) Se vor respecta cerințele minime prevăzute în anexa nr. 1 din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- v) În zonele în care se realizează dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, precum și compactarea, trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile.
- w) Personalul va fi instruit pentru manipularea, transportul, stocarea temporară a deșeurilor periculoase.
- x) Monitorizarea obiectivelor de reutilizare și valorificare, respectiv reutilizarea și reciclarea vehiculelor scoase din uz, conf. Anexei nr. 2 din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- y) Sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.
- z) Vehiculele scoase din uz, pretratate și dezmembrate, trebuie depozitate pe suprafețe impermeabile astfel încât să fie evitate contaminarea solului sau a pânzei freatice.
- aa) Titularul de activitate are obligația de a ține un registru de evidență a operațiunilor de tratare.
- bb) Operatorul are obligația ca înaintea oricărei tratări să îndepărteze de pe vehicule și să colecteze selectiv fluidele și materialele stabilite în Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, Anexa 1.
- cc) 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.
- dd) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- ee) **Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate.**
- ff) 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.); stocarea temporară a vehiculelor unul peste altul este admisă numai dacă

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
 Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
 amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



- exista echipamentele necesare pentru a se preveni deteriorarea pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide.
- gg) In zonele in care se realizează pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor si a părților care conțin fluide, precum si compactarea trebuie luate masuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile.
- hh) Toate vehiculele scoase din uz vor fi evidențiate intr-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 sa efectueze predarea vehiculelor uzate.
- ii) Se vor respecta prevederile Ordinului 87/2005 privind aprobarea modelului si a conditiilor de emitere a certificatului de distrugere la preluarea vehiculelor.
- jj) Vor fi respectate prevederile Ord. MMGA nr. 88/2005 si MEC nr. 110/2005 privind materialele si componentele vehiculelor exceptate de la aplicarea Legii 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- kk) Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate urmatoarele:
- deversarea uleiurilor uzate in apele de suprafata, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - evacuarea pe sol sau stocarea temporară in conditii necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care genereaza poluare peste valorile limita admise de legislatia in vigoare;
 - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevazute in anexa nr. 1 si/sau cu alte tipuri de uleiuri continand bifenili policlorurati ori alti compusi similari si/sau cu alte tipuri de substante și preparate chimice periculoase;
 - amestecarea uleiurilor uzate cu motorina, ulei de piroliza, ulei nerafinat tip P3, solventi, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate in comun cu alte tipuri de deseuri;
 - gestionarea uleiurilor uzate de catre persoane neautorizate;
 - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- ll) Operatorii economici autorizati să desfășoare activitati de gestionare a uleiurilor uzate sunt obligati să întocmească planurile de interventie pentru situatii accidentale si sa asigure conditiile de aplicare a acestora. Planurile de interventie pentru situatii accidentale se depun la sediul autoritatilor publice teritoriale pentru protectia mediului, la solicitarea eliberării sau revizuirii autorizatiei de mediu.
- mm) Colectarea uleiului uzat se va realiza cu respectarea urmatoarelor conditii prevazute prin H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate:
- să asigure colectarea separată a uleiurilor uzate, conform prevederilor anexei nr. 1, precum și stocarea în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;
 - să predea toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, însoțită de declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2, și să păstreze o probă de ulei prelevată din fiecare transport. Proba se păstrează până când analiza acesteia confirmă calitatea declarată de colector și uleiul uzat poate fi valorificat sau eliminat;

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2018
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



- să inscripționeze vizibil pe recipiente categoria de ulei uzat colectat, potrivit prevederilor anexei nr. 1;
 - să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea colectării uleiurilor uzate, precum și înregistrarea predării acestora în conformitate cu prevederile lit. b);
- nn) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- oo) 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.
- pp) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; 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.
- qq) 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.
- rr) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- ss) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- tt) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- uu) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- vv) 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.
- ww) Respectarea prevederilor art. 17 din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
- „În scopul monitorizării atingerii obiectivelor prevăzute la art. 15, operatorii economici care desfășoară activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a raporta autorităților județene pentru protecția mediului datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare”.*
- xx) Respectarea prevederilor art. 15 din Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
- „Începând cu data intrării în vigoare a prezentei legi, 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:*
- a) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an:

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
 Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
 amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an";
nerespectarea acestuia se sancționează conform art. 21 al aceluiași act normativ.
yy. Respectarea Anexei nr.2 din Legea nr.212/2015 privind modalitatea de gestionare a
vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.

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.

**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.
- 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.
- 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.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- 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 Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 235/07.03.2007 (M.Of. nr. 199/22.03.2007) privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Legea 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2018
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



- 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.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor.
- OUG. nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- 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;
- 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.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

Titularul activității 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 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.

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
 Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
 amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș



I. Activitatea autorizată

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

Teren cu suprafață totală de 500 mp, pe care sunt amplasate următoarele obiective:

- Zona de primire (S=25mp) neacoperita;
- Atelier – spațiu de lucru pentru o singură mașină) cu S = 70 mp, dotat cu banc de lucru și scule aferente operațiilor de dezmembrare, rafturi pentru piesele rezultate din dezechiparea autovehiculului;
- zona de depozitare înainte de pretratare - rampă betonată cu S= 30mp ;
- Magazie pentru anvelope uzate;
- Zona de depozitare a autovehiculelor scoase din uz - incintă betonată cu S = 350 mp, capacitate de stocare la un moment dat 12-18 buc.;
- Spațiu betonat și acoperit pentru depozitarea deșeurilor cu S = 50 mp;
- Spațiu pentru depozitare pieselor rezultate din dezmembrări cu S= 30mp;
- Atelier pentru activitatea de reparare anvelope și camere de aer și echilibrare roți cu suprafața de 15 mp.

Instalații și echipamente tehnice din dotare utilizate în activitate :

- Mașină de jantat / dejantat;
- Mașină de echilibrat roți;
- Compresor de aer MK 103-270-4;
- Cricuri auto 3 bucăți;
- Menghină;
- Fierăstrău electric;
- Aparat de sudură autogen;
- Polidisc 2 bucăți;
- Cheie dinamometrică;
- Cheie de roți cu impact;

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

Pentru activitatea de dezmembrare VSU:

- capacitate maximă de stocare pe amplasament 5 autovehicule.

Pentru activitatea de reparare anvelope și camere de aer și echilibrare roți

- materiale auxiliare(plumbi echilibrat roți, ventile, etc.).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

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

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 3mc;

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:

Societatea desfășoară următoarele activități principale:

- Colectarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU) de la persoane fizice și juridice; - cod deșeu 16 01

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș



04* (vehicule scoase din uz), 16 01 06 (vehicule scoase din uz fără lichide sau alte componente periculoase).

- Depoluarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU) – R12;
- Dezmembrarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (vehicule rutiere scoase din uz VSU) ;
- Sortarea reperelor/subansambelurilor rezultate în urma dezmembrării, respectiv deșeuri periculoase, deșeuri nepericuloase și piese de schimb în vederea comercializării;
- Stocarea până la valorificare a deșeurilor periculoase, deșeurilor nepericuloase și pieselor de schimb în vederea comercializării;
- Comercializarea către terți a deșeurilor periculoase, deșeurilor nepericuloase și pieselor de schimb.

Flux tehnologic Colectarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor(vehicule rutiere scoase din uz VSU) de la persoane fizice și juridice;

- Achiziția de VSU de la persoane fizice și juridice, care sunt transportate de deținător la centrul de colectare;
- Recepția cantitativă a VSU în baza documentelor legale (certificat înmatriculare, CIV, CI proprietar) și eliberarea Certificatului de distrugere;
- Depoluarea VSU, respectiv extragerea fluidelor (uleiuri, filtre, lichid antigel, lichid de frână, combustibil) și a acumulatorului;
- Dezmembrarea VSU pe tipuri de deșeuri, respectiv piese de schimb în vederea comercializării;
- Stocarea deșeurilor în spații special amenajate betonate, acoperite, pe categorii de deșeuri și/sau piese de schimb în vederea comercializării. Pentru anumite categorii de deșeuri, stocarea poate fi făcută și în recipiente de stocare. Spațiile/recipienții de stocare asigură securitatea și supravegherea din punct de vedere al integrității fizice a deșeurilor, necesară atât pentru respectarea normelor de securitate și sănătate a muncii cât și a mediului –
- evitarea apariției de fenomene de poluare locală, a scurgerilor sau împrăștiilor accidentale;
- Ținerea evidenței cantitativă și calitativă a deșeurilor gestionate la punctul de lucru, de la colectare și până la valorificarea finală.

Notă:

- *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, lunetă, etc.).*
- *Este interzisă desfășurarea activității de dezmembrare/tratare acumulatori uzati. Aceștia sunt predați agenților autorizați în valorificarea/eliminarea lor, în starea inițială a acestora.*

Activitatea de Întreținerea și repararea autovehiculelor:

- înlocuire de uleiuri, filtre, lichide și curele de transmisie;
- reparare anvelope și camere de aer. Echilibrare roți Dmax jantă = 22"

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



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/saptamana, 260 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- platforme betonate, ateliere de lucru închise și acoperite, magazine închise și acoperite;
- recipiente pentru colectarea deșeurilor municipale amestecate;
- platformele din curtea interioară sunt betonate.

Măsuri pentru prevenirea impurificării solului

- Încărcările și descărcările de materiale și deșeurile trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deșeurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.
- Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structură celulozică sau turbă), reducându-se în acest mod consumul de apă pentru spălare și eliminând în același timp riscul de a ajunge produsele petroliere în 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 Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

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

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2018
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



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 deșuri, 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.**

Semestrial - evidența uleiurilor uzate colectate, conf. HG. nr. 235/2007.

Anual (până pe 15 martie pentru anul anterior) - evidența vehiculelor scoase din uz, conform Legii 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, anexa 2;

- 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 deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de colectorii de deșuri.	anual	31 martie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE
2.	Aplicația VSU	anual	1 februarie – 15 martie	Chestionar: COLECTARE-Evidență vehicule colectate; Chestionar: DEPOLUARE/DEZMEMBRARE – Materiale provenite de la depoluarea și dezmembrarea VSU
3.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	semestrial	conform HG 235/2007 și la solicitarea, respectiv în formatul autorității competente pentru protecția mediului	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

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.

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 28.12.2019
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud. Argeș



1. Deșuri generate, colectate, stocate temporar : (tipuri, cantități, mod de depozitare);
1.1 Deșuri nepericuloase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/ secție	Cantitate estimată	Stocarea temporară
1.	20 03 01	deșuri municipale amestecate	Întreaga unitate	0,5 mc/lună	container
2.	16 01 12	Plăcuțe de frână altele decât cele specificate la 16.01.11	Dezmembrări	20 seturi/lună	Recipienti metalici (magazie)
3.	16 01 19	Materiale plastice	Dezmembrări	0,30	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri
4.	16 01 18	Metale neferoase	Dezmembrări	0,40 t/lună	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri
5.	16 01 17	Metale feroase	Dezmembrări (Service auto)	3,5 t/lună	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri
6.	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Dezmembrări (S6)	20 buc./lună	Platformă betonată
7.	16 01 20	Sticlă (parbrize)	Dezmembrări	0,20t/luna	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri
8.	16 01 06	Vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	Dezmembrări	5 buc./luna (in functie de comenzi)	Platformă betonată
9.	19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Dezmembrări	0,100 t/luna	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri
10.	19 12 08 20 01 11	Materiale textile	Dezmembrări	0,100 t/luna	Containere metalice Spatiu amenajat colectare deseuri

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23/12/2018
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș



11.	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Intreaga unitate	0,010 t/luna	container
12.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Intreaga unitate	0,005 t/luna	container

1.2 Deșeuri periculoase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Cantitate estimată	Stocarea temporară
1.	13 01 11*	Uleiuri hidraulice sintetice	Dezmembrări Service auto	100 litri/luna	Butoaie metalice (magazie)
2.	13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere			
3.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			
4.	16 06 01*	Baterii cu plumb	Dezmembrări Service auto	5 buc./luna	Recipienti metalici
5.	16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd			
6.	16 06 03*	Baterii cu conținut de mercur			
7.	16 01 07*	Filtre ulei uzat	Dezmembrări Service auto	30 buc./lună	Recipienti metalici (magazie)
8.	15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante(materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, filtre uzate de aer, polen)	Dezmembrări Service auto	15 kg/lună	Recipienti metalici (magazie)
9.	16 01 13*	Lichid de frână	Dezmembrări Service auto	8 l/lună	Recipienti metalici (magazie)
10.	16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Dezmembrări Service auto	15 kg/lună	Recipienti metalici (magazie)

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
 Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
 amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, 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 împrăștierii 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 valorificate/ eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conf.Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	0,5 mc/lună	agenți economici autorizați
	16 01 12	Plăcuțe de frână altele decât cele specificate la 16.01.11	Dezmembrări	20 seturi/lună	agenți economici autorizați
	16 01 19	Materiale plastice	Dezmembrări	0,30	agenți economici autorizați
	16 01 18	Metale neferoase	Dezmembrări	0,40 t/lună	agenți economici autorizați
	16 01 17	Metale feroase	Dezmembrări (Service auto)	3,5 t/lună	agenți economici autorizați
	16 01 03	Anvelope scoase din uz	Dezmembrări (S6)	20 buc./lună	agenți economici autorizați
	16 01 20	Sticlă (parbrize)	Dezmembrări	0,20t/luna	agenți economici autorizați

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș



16 01 06	Vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	Dezmembrări	5 buc./luna (in functie de comenzi)	agenți economici autorizați
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Dezmembrări	0,100 t/luna	agenți economici autorizați
19 12 08 20 01 11	Materiale textile	Dezmembrări	0,100 t/luna	agenți economici autorizați
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Intreaga unitate	0,010 t/luna	agenți economici autorizați
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Intreaga unitate	0,005 t/luna	agenți economici autorizați
13 01 11*	Uleiuri hidraulice sintetice	Dezmembrări Service auto	100 litri/luna	agenți economici autorizați
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere			agenți economici autorizați
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			agenți economici autorizați
16 06 01*	Baterii cu plumb	Dezmembrări Service auto	5 buc./luna	agenți economici autorizați
16 06 02*	Baterii cu Ni-Cd			agenți economici autorizați
16 06 03*	Baterii cu conținut de mercur			agenți economici autorizați
16 01 07*	Filtre ulei uzat	Dezmembrări Service auto	30 buc./lună	agenți economici autorizați
15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante(materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, filtre uzate de aer, polen)	Dezmembrări Service auto	15 kg/lună	agenți economici autorizați
16 01 13*	Lichid de frână	Dezmembrări Service auto	8 l/lună	agenți economici autorizați
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Dezmembrări Service auto	15 kg/lună	agenți economici autorizați

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2018
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, 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 HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

5. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- Se utilizează doar recipienți pentru stocarea temporară a deșeurilor. Societatea nu ambalează și nu furnizează ambalaje sau bunuri ambalate.

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 isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

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

Întocmit,
ing. Cristina Ileana MICU

Autorizație de Mediu nr.55 din 19.03.2015 revizuită în data de 23.12.2019
Titular – **TEODORESCU GEORGE-DANIEL ÎNTRERINDERE INDIVIDUALA**
amplasament – comuna Valea Danului, sat Vernești, nr. 180, jud.Argeș