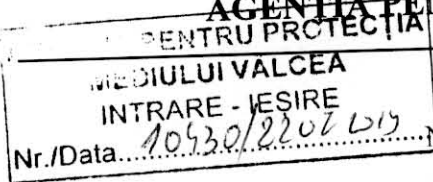




Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. PROIECT din

Titularul activității: S.C. TOPZONE S.R.L.
Adresa: municipiul Bucuresti, sect. 3, str. Foisorului, nr. 13, bl. F8C, sc. B, ap. 163
Punct de lucru: S.C. TOPZONE S.R.L.
Locația activității: Rm. Valcea, str. Stolniceni, nr. 5, județul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice
2562	Operațiuni de mecanică generală
3811	Colectarea desurilor nepericuloase
3812	Colectarea desurilor periculoase
3821	Tratarea și eliminarea deseurilor nepericuloase
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare
4677	Comert cu ridicata al deseurilor și resturilor
4941	Transporturi rutiere de marfuri
5210	Depozitari

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Vâlcea

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TOPZONE S.R.L., cu punctul de lucru din Rm. Valcea, str. Stolniceni, nr. 5, județul Valcea înregistrată la APM Valcea cu nr. 8038/03.06.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TOPZONE S.R.L., cu punctul de lucru din Rm. Valcea, str. Stolniceni, nr. 5, județul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 8038/03.06.2019;
- fișa de prezentare și declarație,
- autorizatia de mediu nr. 91 din 03.07.2014, revizuita in 08.05.2015, 18.11.2015, 09.02.2016
- proces verbal nr. 8672/13.06.2019, eliberat de APM Valcea
- proces verbal CIA nr...../.....2019
- decizia APM Valcea nr./.....2019 privind eliberarea autorizatiei de mediu
- anunt public ziar - Ziarul de Valcea din 3-5 iunie 2019;
- dovada achitarii tarifului -chitanta nr. 34473/03.06.2019;
- plan de incadrare in zona;
- planuri de situatie.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare Seria B, nr. 375684, nr. de ordine in registrul comertului J40/121/07.01.2019, Cod Unic de Inregistrare 18936181/15.08.2006, eliberat de ORC de pe langa Tribunalul Bucuresti;
- certificat constatator nr. 1910/04.01.2019, eliberate de ORC de pe langa Tribunalul Bucuresti;
- act constitutiv al societatii TOPZONE SRL;
- contract vanzare-cumparare teren;
- certificat extras „nomenclator stradal” nr. 261/13.02.2017;
- autorizatia tehnica nr. 15107/10.09.,2014, revizia nr. 1 din 28.03.2019, eliberata de Registrul Auto Roman;
- licenta de transport rutier international de marfuri nr. 0165177/28.04.2014, valabila pina la data de 28.04.2028;
- copii conforme eliberate de ARR cu numerele:
 - ✓ nr. 1606731/17.12.2018, valabila pana la data de 29.12.2019 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -42-TOP + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1941082/29.05.2019, valabila pana la data de 29.05.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -64-TOP + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1606732/17.12.2018, valabila pana la data de 17.12.2019 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -57-TOP + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1941214/13.06.2019, valabila pana la data de 13.06.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -71-TOP + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1646677/09.04.2019, valabila pana la data de 29.04.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -23-FLA + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1646678/09.04.2019, valabila pana la data de 29.04.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -01-FLA + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1646679/09.04.2019, valabila pana la data de 29.04.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -14-FLA + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1646681/09.04.2019, valabila pana la data de 29.04.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -06-RRV + cartea de identitate a vehiculului
 - ✓ nr. 1646682/09.04.2019, valabila pana la data de 29.04.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -06-VMJ + cartea de identitate a vehiculului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

- ✓ nr. 1646951/10.05.2019, valabila pana la data de 21.05.2020 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare : VL -05-WTF + cartea de identitate a vehiculului
- ✓ atestat tehnic TEREX eliberat de ARR nr. VL A0431819
- certificat implementare sistem de management (SR EN ISO 9001:2015, SR EN ISO 14001:2015, SR OHSAS 18001:2008), nr. 133771/30.09.2017 , emis de CertRom;
- adeverinta de reconfirmare a inscrierii in Registrul operatorilor economici autorizati care desfasoara operatiuni de valorificare a deseurilor, nr. 220594/18.03.2019 emisa de Directia Politici Industriale si Competitivitate;
- punct de vedere primaria Ramnicu Valcea nr. 19748/17.05.2019 cu privire la desfaurarea activitatii;
- aviz de functionare eliberat de Inspectoratul General al Politiei Romane nr. 581.382/09.07.2014 pentru dezmembrari;
- contract nr. 144/28.02.2019 de vanzare –cumparare de deseuri feroase, deseuri neferoase, deseuri acumulatori auto uzati, DEE, incheiat cu ALOREF SRL;
- contract de prestari servicii nr. 28/12.09.2018 pentru elaborare programe de inspectie, examinare ”in situ”, elaborare fise de inspectie, incheiat cu SC AVB EXPERT CONSULTING;
- contract de vanzare - cumparare nr. 1396/18.04.2014 pentru colectare deseuri cod:16 01 07*, 15 02 3, 07 02 99, 16 01 20, 16 01 03, 16 01 12, 16 06 01*, 16 02 13*, 16 02 14, 13 02 05*; 16 01 18, 17 04 01, incheiat cu SC JIFA SRL;
- aviz insotire marfa nr. 4214/28.05.2019 pentru colectare deseuri cod: 16 01 03, SC ECO TYPE COLECT SRL Arges;
- contract de vanzare - cumparare nr. 10/1/10.01.2019 pentru colectare deseuri cod: 12 01 03, 16 01 17, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 07, incheiat cu SC TURBONEF SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 144/28.02.2019 pentru colectare deseuri feroase, neferoase, acumulatori auto uzati, DEEE (deseuri echipamente electrice si electronice), incheiat cu ALOREF SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 18/13.01.2017 + Act aditional nr. 1/31.12.2018 pentru colectare deseuri metalice, incheiat cu SC INTERCOMEX SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 180/07.01.2019 pentru colectare deseuri tunder, incheiat cu SC ATRA ECO SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 140/16.02.2017 pentru vanzare deseuri metalice, incheiat cu SC SIA DYNAMIC SOLUTION SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 48/02.10.2017 pentru vanzare deseuri metalice, incheiat cu SC NEW ECOTRANS SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 01/14.01.2019 pentru colectare deseuri metalice feroase si neferoase, incheiat cu SC LIFE TIME CHIMICAL SRL;
- contract de vanzare - cumparare nr. 15/09.01.2019 pentru vanzare deseuri metalice feroase si neferoase, incheiat cu SC VICO STAR SRL;
 - fisele cu datele tehnice de securitate pt oxigen, propan, motorina;
 - contract apa canal nr. 1535/S/22.10.2018, incheiat cu SC APAVIL S.A;
 - formular incarcare-descarcare – vidanjare cu SC APAVIL S.A. din data de 29.05.2019;
 - contract de vanzare – cumparare nr. AE 1340VL/14.07.2015, incheiat cu SC Romprest Energy SRL;
 - contract vanzare-cumparare nr. 91599882_20181212 din 12.12.2018, incheiat cu Cez Vanzare S.A.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizatie de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite sau revizuieste, după caz, ³actele de reglementare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

- Titularul activitatii este obligat sa **solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea**
- Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an cu **minim 60 de zile** inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu
- Titularul activitatii are obligatia de a notifica APM Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, inainte de realizarea modificarii;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului.
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.
- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.
- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Titularul activității are obligația de a informa APM Valcea și GNM-CJ Valcea cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Titularul de activitate asigură evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și o transmite anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor; neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Valcea revine titularului de activitate.
- Societatea va predea:
 - anvelopele uzate, rezultate de la utilajele de lucru și de la mijloacele de transport, persoanelor juridice care comercializează anvelope noi și/sau anvelope uzate destinate reutilizării, ori persoanelor juridice autorizate să le colecteze și/sau să le valorifice, conform legislației în vigoare
 - bateriile și acumulatorii auto se vor preda către:
 - distribuitorii de baterii și acumulatori angro și en detail
 - unităților care prestează servicii de înlocuire a bateriilor și acumulatorilor
 - punctelor de colectare pentru deșeurile de baterii și acumulatori
 - uleiul uzat se va preda către operatori economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare
- operațiunea de depozitare a vehiculelor scoase din uz trebuie făcută fără a deteriora piesele de schimb și componentele care conțin lichide sau care sunt recuperabile
- se interzice stocarea vehiculelor unul peste altul, precum și așezate pe una din părțile laterale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

sau pe plafon. Vehiculele vor fi stocate in asa fel incat sa se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care contin fluide sau partilor usor demontabile din sticla, cum ar fi, dar fara a se limita la : parbriz, luneta sau geamuri laterale. Depozitarea vehiculelor unul peste altul este admisa numai daca exista echipamente necesare pentru a se asigura prevenirea deteriorarii pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care contin fluide.

- detinerea unei capacitati adecvate de prevenire si stingere a incendiilor
- registrul de operare va fi prezentat la cererea autoritatilor cu drept de control
- se vor lua masuri de evitare a degradarii deseurilor valorificabile
- se va evita formarea de stocuri de anvelope uzate
- se vor include spatii de stocare adecvate pentru partile dezmembrate, inclusiv spatii de stocare pentru piesele de schimb care vin in contact cu uleiul
- bateriile, filtrele si condensatorii care contin PCB/PCT (daca este cazul) vor fi depozitate in containere adecvate
- depozitarea adecvata pentru stocarea separata a lichidelor vehiculelor scoase din uz.

Începând cu data intrării în vigoare a Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz, sunteti obliga sa asigurati 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;
- b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.

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

Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor si a vehiculelor scoase din uz
H.G nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzind deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;

HG nr. 352/2005 privind modificarea si completarea HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;

Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor

Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator

HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori si OM nr. 1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenta si raportare a datelor referitoare la baterii si acumulatori si la deseurile de baterii si acumulatori

HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate

OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare si Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare adatele referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare,

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

Nerespectarea prevederilor 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, 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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice
2562	Operațiuni de mecanică generală
3811	Colectarea desurilor nepericuloase
3812	Colectarea deșeurilor periculoase
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice
4676	Comerț cu ridicata al altor produse intermediare
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
4941	Transporturi rutiere de marfuri
5210	Depozitari

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

- Cantar electronic Filintab 60 to;
- Cantar 2 to;
- 20 buc containere transport marfa;
- tanc motorina 8 to;
- 3 buc strunguri frontale;
- separator hidrocarburi;
- spectometru portabil;
- aparat de analiza spectrometru nitron;
- 20 buc aparate manuale taiere
- 11 buc aparate de debitare



- 2 buc echipamente de plasma Powermax
- compresor;
- fiersatrau cu disc abraziv;
- grup electrogen;
- Buldo excavator New Holland;
- 2 buc incarcator frontal;
- presa balotat;
- Masina de gaurit coordonate;
- masina de filetat;
- macara
- macara Terex 30 to;
- manipulator Sennebogen (incarcator);
- 2 buc Excavator;
- tocatoare mobila waste shredder
- dezizolator cabluri electrice;
- 11 buc REMORCI si SEMIREMORCI pentru transport marfa;
- 12 buc AUTOUTILITARE si AUTOTRACTOARE de mare tonaj;
- 4 buc AUTOUTILITARE cu capacitate intre 3,5 to- 4,25 to.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Combustibil	Mototina	8	To/incarcatura	Consum propriu	Tanc specializat
Materii prime	oxigen	6.000	NMC/luna	Consum propriu	Tuburi , tarcuri specializate 30 buc
Materii prime	Discuri pentru taiere	100	Buc/luna	Consum propriu	Magazie
Materii prime	Electrozi	100	Kg/luna	Consum propriu	Magazie
Materii prime	GPL	100	Kg/luna	Consum propriu	Butelii , tarcuri specializate 10 buc
Materii prime	Propan	50	Kg/luna	Consum propriu	Butelii, tarcuri specializate 2 buc
Materii prime	Teava, tabla, profile etc.	15	To/luna	Confecții metalice	Platforma betonata

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apa se realizeaza din rețeaua orasului, avand scop potabil.
- evacuarea apelor menajere se face intr-o fosa septica vidanjabila (vidanjabila se face cu SC URBAN SA). Vidanjabila se face numai prin comanda ferma pe fax sau email catre societate URBAN SA.
- apele meteorice care accidental se pot infesta cu grasimi (uleiuri) sunt evacuate printr-un canal colector perimetral platformei betonate, trecute printr-un separator de grasimi pentru retinerea uleiurilor dupa care sunt deversate in emisar.
- apele provenite de la spalarea platformei de dezafectare autovehicole sunt dirijate la un decantor grosier cu doua compartimente pentru retinerea namolului. Din decantor apa limpezita este dirijata la separatorul de hidrocarburi.
- energia electrica - bransament la rețeaua de electricitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

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

- Cod CAEN 2511 - Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice

Activitățile de fabricarea de construcții și parti componente al structurilor metalice și operațiuni de mecanica generală se va realiza numai cu materialele cerute de clienți din materiale recuperate sau din materiale noi. Operațiunile care se vor efectua sunt taiere, decupare, sudare, realizarea de file, reconditionare piese, confectionare piese noi prin strunjire, frezare, imbinari, rectificari interioare și exterioare, grunduire, vopsire. Toate materialele rămase ca resturi din această activitate vor fi valorificate ca deseuri prin activitățile de colectare și comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor și resturilor.

- Cod CAEN 2562 - Operațiuni de mecanică generală

Operațiuni de mecanica generală constau în reparatii de diverse confectii metalice la cererea clientului se va realiza prin sudura, decupare, reconstrucție, din materiale noi sau recuperate.

- Cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase

Colectarea de deseuri metalice feroase și neferoase, precum și a deșeurilor nemetalice nepericuloase de la agenți economici și persoane fizice pe platforma betonată pe sortimente în vederea predării spre valorificare unităților specializate.

- Colectarea de alte mijloace fixe de natura echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor, dezmembrarea părții metalice pe platforma betonată prin taiere cu flacăra, partile din tablă fiind balotatate cu mașina de presat tablă, apoi valorificate, sortate pe categorii de deseuri și livrate către societăți autorizate.

- Recuperare de materiale care pot fi refolosite tevi, tablă.

- Intocmirea documentelor de însoțire a marfurilor achiziționate și livrate (borderouri de achiziții de la persoane fizice, formularele de încarcare-descrcare a deșeurilor periculoase și nepericuloase după caz, avize de expedite, nir, fișe de magazie), întocmirea declarațiilor către fondul de mediu lunar, achitarea fondului de mediu lunar, întocmirea situațiilor pe categorii de deseuri și coduri conform hg 856/2001.

- Cod CAEN 3812 - Colectarea deșeurilor periculoase

Uleiul de motor, uleiul de transmisie (cutie de viteza) și uleiul hidraulic se colectează separat și se stochează în vase inscripționate corespunzător și se predau la firme specializate pentru incinerarea deșeurilor periculoase.

- Lichidul de raciere, lichidul de frână și freonul se colectează separat și se stochează în vase închise din tablă sau plastic inscripționate corespunzător.

- Partile componente ale autovehiculului dezafectat se stochează pe sortimente în vederea valorificării (sticlă, mase plastic, aluminiu, deseuri de cablu, componente electrice și electronice).

- Cod CAEN 3821 - Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase

Societatea nu desfășoară activități de tratare și eliminare a deșeurilor periculoase. Acestea sunt depozitate corespunzător pe sortimente și expediate către societăți specializate în activitățile de tratare și eliminare.

- Cod CAEN 3831 - Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor

Zona de lucru este împartită astfel:



- 1 zona de livrare (primire si inregistrare)
 - 2 zona de depozitare preliminara a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil
 - 3 zona de pretratare(depoluare) a vehiculelor scoase din uz
 - 4 zona de depozitare a vehiculelor pretratate;
 - 5 zona de dezmembrare
 - 6 zona de stocare a partilor reutilizabile care nu contin fluide
 - 7 zona de stocare a partilor reutilizabile care contin fluide
 - 8 zona de stocare a deseurilor solide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare
 - 9 zona de stocare a deseurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare
 - 10 zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate catre shredder
- Toate zonele sunt identificate în mod clar

Principalele faze ale activitatii sunt :

- Emiterea certificatului de distrugere la preluarea VSU ultimul detinator, conform Ordinului nr. 87/527/411/2005. Inaintea oricarei tratari ulterioare, se vor indeparta selectiv urmatoarele substante, materiale si componente periculoase in termen de maximum 3 luni de la emiterea certificatului de distrugere, pentru a nu contamina deseurile provenind de la vehiculele scoase din uz, produse de masina de maruntit, componentele potential periculoase indicate de producatori, suspensiile, daca nu au fost golite de fluide, componente continand azbest, componente continand mercur (ex. intreruptoarele), componentele si materialele care contin cadmiu, plumb, crom hexavalent, substante care nu au legatura cu vehiculele scoase din uz.
- Depoluarea vehiculelor scoase din uz ;
- Dezmembrarea VSU conform documentatiei tehnice pusa la dispozitie de producatori/importatori ;
- Depozitarea separata a deseurilor care trebuie sa fie reciclate de deseurile care urmeaza sa fie eliminate ;
- Predarea materialelor reciclabile rezultate in urma dezmembrarii catre operatorii economici autorizati.
- Tinerea registrului de operare conform anexa nr.1 HG2406/2004 in care se vor mentiona datele de identificare a vehiculelor, operatiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea si reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente. Registru de operare va contine si toate datele esentiale privind functionarea unitatii, care rezulta din principiile de transparenta si trasabilitate in ceea ce priveste gestionarea ecologica si rationala a vehiculelor scoase din uz, respectiv :
 - copii ale certificatelor de distrugere ;
 - inventariere si locatie pe tipuri si cantitati ale tuturor substantelor, materialelor si componentelor rezultate in urma operatiunilor de pretratare si tratare a vehiculelor uzate ;
 - evidenta tuturor deseurilor reciclate sau eliminate, precum si informatii privind componentele reutilizate ;
 - informatii privind fluxurile de deseuri din alte domenii de activitate ale unitatii, care vor fi eliminate impreuna cu fluxurile de deseuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz ;
 - probleme in functionare, cauzele acestora si masurile luate pentru solutionarea acestora.
- Depozitarea separata a deseurilor rezultate din dezmembrarea VSU pentru a fi reciclate sau eliminate la societati autorizate ;
- Deseurile lichide : lichidul de frana, uleiurile hidraulice, lichidul de racire si agentul frigorific din instalatia de aer conditionat vor fi colectate separat si predate catre societati autorizate ;
- Indepartarea bateriilor de acumulatori si depozitarea pe platforma betonata acoperita in locuri special amenajate si predate la JIFA srl conform contract ;
- Demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos de catre personal autorizat, conform instructiunilor producatorului ;
- Tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare si eliminare conform instructiunilor producatorului, fie prin detonare, pentru a le face inofensive atat timp cat sunt instalate pe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

vehicule ;

- Indeprtarea pe cat posibil a tuturor componentelor care contin mercur ;
- Recuperarea placutei cu numarul de identificare, golirea uleiului de motor si de la cutia de viteze in vase metalice si stocarea temporara in butoaie de tabla de 200 litri inscriptionate si predarea lor la JIFA SRL Sibiu conform contractului ;
- Demontarea rotilor, recuperarea cauciucurilor si depozitarea pe platforma betonata, recuperarea anexelor de cauciuc(camere, chedere, garnituri), depozitarea in containere metalice inscriptionate si predarea la JIFA SRL conform contractului ;
- Dezafectarea instalatiei electrice (cablaj), depozitarea in containere pana la predarea pentru valorificare la societati autorizate ;
- Dezafectarea corpurilor de iluminat, instalatiile electronice, depozitarea in containere metalice inscriptionate si predarea la JIFA SRL conform contractului ;

Societatea detine - autorizatie tehnica de pentru activitati de dezmembrare a vehiculelor rutiere scoase din uz eliberata de REGISTRU AUTO ROMAN nr. 15017 din data de 10.09.2014, revizuire 1/28.03.2019 vizata la zi.

- Cod CAEN 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Recuperarea materialelor reciclabile sortate se realizeaza prin taire, debitare si sortare de catre personalul angajat si autorizat. Sunt depozitate pe platforma betonata in functie de materialul rezultat si livrate care societati de valorificare.

- Cod CAEN 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice

Comercializarea produselor chimice se realizeaza in recipienti si ambalajele in care acestea sunt livrate de furnizor fara a fi deschise sau transpormate in vreun fel.

- Cod CAEN 4676 - Comerț cu ridicata al altor produse intermediare

Comerțul cu ridicata al altor produse intermediare se realizeaza numai la comanda ferma sau in cadrul unei lucrari desfasurate de societatea noastra.

- Cod CAEN 4677 - Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor

Comercializeaza deseurile se realizeaza catre societati specializate pentru fiecare deseu rezultat.

Intocmirea documentelor de insotire a marfurilor achizitionate si livrate (borderouri de achizitii de la persoane fizice, formularele de incarcare-descrcare a deseurilor periculoase si nepericuloase dupa caz, avize de expeditie, nir, fise de magazie), intocmirea declaratiilor catre fondul de mediu lunar, achitarea fondului de mediu lunar, intocmirea situatiilor pe categorii de deseuri si.

- Cod CAEN 4941 - Transporturi rutiere de marfuri

Transportul deseurilor nepericuloase cu mijloace de tranposrt proprii adecvate, atat de la societatile de la care colectam cat si catre societatiile catre care livram. Transportul este insotit de bon de cantar, formular de incarcare/descarcare marfuri nepericuloase, aviz de insotirea marfii, CMR.

Transportul marfurilor periculoase se realizeaza de catre beneficiari cu mijloace autorizate (anexam in copie contractul cu societatea Jifa SRL).

Societatea detine - licenta de transport ARR nr. 0165177 (anexam in copie licenta), contract de utilizare a zonei drumuri nr.30/12.03.2014 eliberat de Compania Nationala de Autostrazi si Drumuri Nationale din Romania SA (anexam copie licenta).

- Cod CAEN 5210 - Depozitari

Depozitare combustibil, respectiv motorina in tanc, motorina este utilizata in propria activitate si nu este vantuta catre terte societati.



Depozitarea tuburilor de oxigen, propan, butan în tarcuri acoperite și aerisite special amenajate. Depozitarea se face separat pe fiecare material în parte, cât și buteliile goale de cele pline.

Societatea detine - contract prestari servicii pentru prevenirea și protecția la incendii și expozii cu societatea AVB EXPERT CONSULTING SRL, contract nr.28/12.09.2018- atasam în copie – în baza căruia suntem instruiți periodic și permanent cu privire la modul de gestionare a produselor depozitate pe terenul societății.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute: - nu este cazul.

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – nu este cazul.

8. Programul de funcționare: 2 schimburi a câte 8 ore/zi, 6 zile /saptamana.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului: – nu este cazul.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer: - nu este cazul.

Alte surse de poluare: - nu este cazul.

Apă: Apele provenite de la spălarea platformei de dezafectare autovehicole sunt dirijate la un decantor grosier cu două compartimente pentru reținerea namolului. Din decantor apa limpezită este dirijată la separatorul de hidrocarburi.

Apele meteorice care accidental se pot infesta cu grasimi (uleiuri) sunt evacuate printr-un canal colector perimetral platformei betonate, trecute printr-un separator de grasimi pentru reținerea uleiurilor după care sunt deversate în emisar.

Evacuarea apelor menajere se face într-o fosa septica vidanjabila (vidanjarea se face cu SC URBAN SA).

Sol: - platforme betonate.

Alți factori de mediu (după caz): - nu este cazul.

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

- stocarea deșeurilor se face pe categorii, grupe sau sortimente de deșuri;

- separator de hidrocarburi, stingătoare, materiale absorbante a uleiului, motorinei etc.

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale: - nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: - nu este cazul.



III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.

Monitorizarea apei tehnologice: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
17 04 05	Deseuri metalice feroase	Activitati proprii	300	kg	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope uzate	Dezmembrari auto	2	to	Valorificare	R 12	
16 01 07	Filtru de ulei	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 08	Componente cu continut de mercur	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 10	Componente expozibile	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 11	Placute de frana cu continut de azbest	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 12	Placute frana altele decat cele specificate la 160111	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 13	Lichid de frana	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 14	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 15	Fluide antigel, altele decat cele specificate la 160114	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	



16 01 06	Rezervoare pentru gaz lichefiat	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 17	Metale feroase	Dezmembrari auto	58	to	Valorificare	R 12	
16 01 18	Metale neferoase	Dezmembrari auto	3	to	Valorificare	R 12	
16 01 19	Mase plastice	Dezmembrari auto	3	to	Valorificare	R 12	
16 01 20	Sticla	Dezmembrari auto	2	to	Valorificare	R 12	
16 01 21	Componente periculoase, altele decat cele specificate de la 160107 la 160111 si 160113 si 160114	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 22	Componente fara alte specificatii	Dezmembrari auto	7	to	Valorificare	R 12	
16 06 05	Baterii si acumulatori	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 06 01	Baterii cu plumb	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 06 02	Baterii cu Ni-Cd	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 06 03	Baterii cu continut de mercur	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 06 04	Baterii alcaline(cu exceptia 160603)	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
16 01 99	Alte deseuri nespecificate	Dezmembrari auto	1	to	Valorificare	R 12	
13 02 04	Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
13 02 06	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
13 01 13	Uleiuri hidraulice	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
13 02 04	Uleiuri minerale clorurare de motor, transmisie si de ungere	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
13 02 05	Uleiuri minerale neclorurare de motor, transmisie si de ungere	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
13 02 06	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	



13 02 07	Uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	Dezmembrari utilaje	1	to	Valorificare	R 12	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitati proprii	24	to	Eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea

2. Deșuri colectate /comercializate

Cod deseuri	Denumire deseuri	Cantitate estimata	UM/an	Operatiune Valorificare/ eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	R12- schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	11	to	Valorificare	R12	
15 01 03	Ambalaje de lemn	1	to	Valorificare	R12	
15 01 04	Ambalaje metalice	48	to	Valorificare	R12	
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	1	to	Valorificare	R12	
15 01 06	Ambalaje amestecate	1	to	Valorificare	R12	
15 01 07	Ambalaje de sticla	1	to	Valorificare	R12	
15 01 09	Ambalaje din materiale textile	1	to	Valorificare	R12	
10 02 10	Cruste de tunder	526	to	Valorificare	R12	
12 01 01	Pilitura si span feros	2.148	to	Valorificare	R12	
12 01 05	Pilitura si span de de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
16 06 01	Baterii cu plumb	1	to	Valorificare	R12	
16 06 02	Baterii cu Ni-Cd	1	to	Valorificare	R12	
16 01 06	Vehicule scoase din uz VSU	76	to	Valorificare	R12	



16 01 17	Metale feroase	1.585	to	Valorificare	R12	
16 01 18	Metale neferoase	22	to	Valorificare	R12	
16 01 19	Mase plastice	3	to	Valorificare	R12	
16 01 20	Sticla	2	to	Valorificare	R12	
16 01 03	Anvelope uzate	2	to	Valorificare	R12	
16 01 22	Componente fara alte specificatii	4	to	Valorificare	R12	
16 06 05	Baterii si acumulatori	173	kg	Valorificare	R12	
16 06 01	Baterii cu plumb	1	to	Valorificare	R12	
07 02 13	Deseuri de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
17 02 01	lemn	1	to	Valorificare	R12	
17 02 02	Sticla	1	to	Valorificare	R12	
17 02 03	Materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
17 04 01	Cupru, bronz, alama	6	to	Valorificare	R12	
17 04 02	Aluminiu	32	to	Valorificare	R12	
17 04 03	Plumb	1	to	Valorificare	R12	
17 04 04	Zinc	1	to	Valorificare	R12	
17 04 05	Fier si otel	13.975	to	Valorificare	R12	
17 04 07	Amestecuri metalice	53	to	Valorificare	R12	
19 01 01	Deseuri fier hotel beton	29	to	Valorificare	R12	
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	1	to	Valorificare	R12	
20 01 01	Hartie si carton	13	to	Valorificare	R12	
20 01 38	Lemn, altul decat cel specificat la 200137	1	to	Valorificare	R12	
20 01 39	Materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
20 01 40	Metale	1	to	Valorificare	R12	



3. Deșeuri stocate temporar

Cod deseuri	Denumire deseuri	Cantitate estimata	UM/an	Operatiune Valorificare/ eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	R12- schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	11	to	Valorificare	R12	
15 01 03	Ambalaje de lemn	1	to	Valorificare	R12	
15 01 04	Ambalaje metalice	48	to	Valorificare	R12	
15 01 05	Ambalaje de materiale compozite	1	to	Valorificare	R12	
15 01 06	Ambalaje amestecate	1	to	Valorificare	R12	
15 01 07	Ambalaje de sticla	1	to	Valorificare	R12	
15 01 09	Ambalaje din materiale textile	1	to	Valorificare	R12	
10 02 10	Cruste de tunder	526	to	Valorificare	R12	
12 01 01	Pilitura si span feros	2.148	to	Valorificare	R12	
12 01 05	Pilitura si span de de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
16 06 01	Baterii cu plumb	1	to	Valorificare	R12	
16 06 02	Baterii cu Ni-Cd	1	to	Valorificare	R12	
16 01 06	Vehicule scoase din uz VSU	76	to	Valorificare	R12	
16 01 17	Metale feroase	1.585	to	Valorificare	R12	
16 01 18	Metale neferoase	22	to	Valorificare	R12	
16 01 19	Mase plastice	3	to	Valorificare	R12	
16 01 20	Sticla	2	to	Valorificare	R12	
16 01 03	Anvelope uzate	2	to	Valorificare	R12	
16 01 22	Componente fara alte specificatii	4	to	Valorificare	R12	
16 06 05	Baterii si acumulatori	173	kg	Valorificare	R12	
16 06 01	Baterii cu plumb	1	to	Valorificare	R12	



07 02 13	Deseuri de materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
17 02 01	lemn	1	to	Valorificare	R12	
17 02 02	Sticla	1	to	Valorificare	R12	
17 02 03	Materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
17 04 01	Cupru, bronz, alama	6	to	Valorificare	R12	
17 04 02	Aluminiu	32	to	Valorificare	R12	
17 04 03	Plumb	1	to	Valorificare	R12	
17 04 04	Zinc	1	to	Valorificare	R12	
17 04 05	Fier si otel	13.975	to	Valorificare	R12	
17 04 07	Amestecuri metalice	53	to	Valorificare	R12	
19 01 01	Deseuri fier hotel beton	29	to	Valorificare	R12	
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	1	to	Valorificare	R12	
20 01 01	Hartie si carton	13	to	Valorificare	R12	
20 01 38	Lemn, altul decat cel specificat la 200137	1	to	Valorificare	R12	
20 01 39	Materiale plastice	1	to	Valorificare	R12	
20 01 40	Metale	1	to	Valorificare	R12	

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deseuri	Denumire deseuri	Cantitate estimata	UM/an	Operatiune Valorificare/ eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
160103	Anvelope uzate	2	to	Valorificare	R12	R12- schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
160107	Filtru de ulei	1	to	Valorificare	R12	
160108	Componente cu continut de mercur	1	to	Valorificare	R12	



160110	Componente expozibile	1	to	Valorificare	R12	
160111	Placute de frana cu continut de azbest	1	to	Valorificare	R12	
160112	Placute frana altele decat cele specificate ;a 160111	1	to	Valorificare	R12	
160113	Lichid de frana	1	to	Valorificare	R12	
160114	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	1	to	Valorificare	R12	
160115	Fluide antigel, altele decat cele specificate la 160114	1	to	Valorificare	R12	
160106	Rezervoare pentru gaz lichefiat	1	to	Valorificare	R12	
160117	Metale feroase	58	to	Valorificare	R12	
160118	Metale neferoase	3	to	Valorificare	R12	
160119	Mase plastice	3	to	Valorificare	R12	
160120	Sticla	2	to	Valorificare	R12	
160121	Componente periculoase, altele decat cele specificate de la 160107 la 160111 si 160113 si 160114	1	to	Valorificare	R12	
160122	Componente fara alte specificatii	7	to	Valorificare	R12	
160605	Baterii si acumulatori	1	to	Valorificare	R12	
160601	Baterii cu plumb	1	to	Valorificare	R12	
160602	Baterii cu Ni-Cd	1	to	Valorificare	R12	
160603	Baterii cu continut de mercur	1	to	Valorificare	R12	
160604	Baterii alcaline(cu exceptia 160603)	1	to	Valorificare	R12	
160199	Alte deseuri nespecificate	1	to	Valorificare	R12	



130204	Uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere	1	to	Valorificare	R12	
130206	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	1	to	Valorificare	R12	
130113	Uleiuri hidraulice	1	to	Valorificare	R12	
130204	Uleiuri minerale clorurare de motor, transmisie si de ungere	1	to	Valorificare	R12	
130205	Uleiuri minerale neclorurare de motor, transmisie si de ungere	1	to	Valorificare	R12	
130206	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	1	to	Valorificare	R12	
130207	Uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	1	to	Valorificare	R12	
160103	Anvelope uzate	2	to	Valorificare	R12	

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
16 06 01*	baterii cu plumb
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd
16 06 04	baterii alkaline (cu exceptia 16 06 03)
16 06 05	baterii si acumulatori

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

- transportul deșeurilor se face fie cu mașinile colectorilor/valorificatorilor cu care societatea a încheiat contracte, fie cu mașinile societății.



6. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** - se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002 si se va raporta la APM Valcea-anual si/sau la cererea acesteia.

7. **Ambalaje folosite:** – nu este cazul.

8. **Modul de gospodărire a ambalajelor:** - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM/luna	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	7782-44-7 - oxygen	6000	NMC	H270; H280
Substanțe chimice periculoase (CAS)	74-98-6 - propane	50	kg	H220; H280
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - motorina	8	to	H351; H226; H304; H315; H332; H373; H411
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68476-85-7 - Petroleum gases, liquefied - GPL	200	kg	H220; H280; H350; H340

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** tuburi oxigen, butelii GPL si propan
- **transport:** autoutilitara specializata din dotare
- **depozitare:** se face pe platforma betonata si dupa caz in containere inchise sau deschise, in tacuri amenajate si tarcuri.
- **folosire/comercializare:** utilizate in activitatea proprie pentru tairea, dezmembrarea, sudarea materialelor feroase.

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

Motorina este transportata de catre Mol Romania SRL, incarcata in tancul de motorina. Motorina este utilizata la mijloacele de transport si utilajele detinute de societate.

Tuburile de oxigen sunt incaracate de SC TOPZONE SRL la statia proprie aflata la punctul de lucru din com. Vladesti, sat. Vladesti, jud. Valcea, si transportate la punctul de lucru din str. Stolniceni, nr. 5, Rm. Valcea. Dupa golire ele sunt returnate la statia de verificare si umplere din com. Vladesti, sat. Vladesti, jud. Valcea.

Propanul si GPL-ul sunt achizitionate de la societati specializate (propanul este de la Linde Gaz Romania SA), in buteli speciale, este utilizat in activitatea de debitare a deșeurilor. Dupa golire sunt depozitate in tarcuri special amenajate pentru butelii goale. Ulterior fiind restituite la schimb cu alte butelii pline.

4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident –instalatia nu intră sub incidența Directivei SEVESO**
Instalații de stocare a substanțelor periculoase: – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor₂₀ majore identificate: – nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

Sisteme de siguranță existente: – nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă,
- se vor respecta cu strictete informațiile și măsurile din fișele cu datele de securitate ale substanțelor/preparatelor chimice periculoase.

VI. Programul de conformare: - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: - nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea: - obligația privind evidența anuală a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor - se va realiza până la data de 15 februarie, pentru anul precedent

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
2.	Deșeuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 30 aprilie	Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
3.	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C)- Operatori economici colectori/ comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deșeuri de ambalaje
4.	Deșeuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare	anual	1 februarie - 15 martie	Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare

Până la deschiderea subdomeniului Baterii și acumulatori în cadrul aplicației SIM, se vor raporta anual cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori colectate și predate spre valorificare, până la data de 28 februarie, conform Anexei 2 la Ordinul nr. 1399/2032 din 26 octombrie 2009.

