



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 2 din 09.01.2017

Amprinit un exemplar

18.01.2017



Titularul activității: SC TRYK SRL

Adresa: Str. Principala, Nr. 431, Ghelinta, Judetul Covasna

Punct de lucru: Atelier demontare masini si echipamente scoase din uzaoase

Locația activității: Ghelinta , nr.1/A, Judetul Covasna

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3831	Demontarea (dezasamblarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deseurilor si resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Covasna

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 09.01.2017

Data expirării: 09.01.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC TRYK SRL, cu punctul de lucru din Ghelinta , nr.1/A, Judetul Covasna, înregistrată la APM Covasna cu nr. 6306/26.10.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr.1/2017 ce prevede infintarea Ministerului Mediului ,în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmco.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a 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 SC TRYK SRL, cu punctul de lucru din Ghelinta , nr.1/A, Judetul Covasna,

Documentația conține:

FISA DE PREZENTARE SI IMPUTERNICIRE, elaborate de beneficiar,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de inregistrare firma, CUI 17430449; ORC : J14/132/2005
- Certificat de inregistrare in scopuri de TVA din 01.01.2007
- Certificat constatator, nr. 11737 emis la data de 18.07.2016 de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Covasna,
- Contract de comodat nr.1 emis la data de 30.09.2015
- Extras de carte funciara nr.24874/08.06.2016
- Autorizatie Tehnica, nr.6878/05.02.2009 revizuita cu nr.2 la 21.11.2013, emisa de RAR
- Aviz de functionare nr.112755/08.04.2016, emis de IPJ Covasna
- Contract nr.598/09.09.2008 cu Act aditional din 26.08.2016 cu SC Rian Consult SRL Zarnesti, pentru preluarea deșeurilor de uleiuri, lichid de frana și de antigel; deșeuri textile, de hartie, rumegus și de mase plastice contaminate cu uleiuri; deșeuri de vopsea și solvenți; deșeuri de anvelope, cauciucuri, covoare, chedere, simeringuri; deșeuri de placi de frana; sticla provenita de la dezmembrari; deșeuri de acumulatori; deșeuri electrice și electronice;
- Contract nr.180/28.08.2014 cu SC ILTA SRL pentru preluarea deșeurilor de sticla duplex, parbrize,
- Contract nr.418/16.06.2009 cu SC REMAT COVASNA SA pentru preluarea deșeurilor reciclabile,
- Contract nr. 2/15.01.2014 cu SC Prestari Servicii Istvana SRL pentru extragerea gazelor din instalatiile de climatizare;
- Contract nr. F0008/03.09.2010 cu SC Gos Com SRL Sf. Gheorghe, fil. Tg. Secuiesc pentru vidanjare ape uzate;
- Contract nr. PJ 1452/22.02.2010 cu SC Tega SA pentru preluare deșeuri menajere/nepericuloase,
- Contract nr.160/03.03.2016 cu Electrica Furnizare SA,
- Referat de evaluare nr. 6306/02.11.2016 - APM Covasna - verificare pe teren
- Anunt public din data de 11.10.2016, in ziarul Szekely Hirmondo,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:



II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013

E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



- **titularul are obligatia sa notifice APM Covasna** daca: intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii;
 - titularul activitatii are obligatia sa notifice APM Covasna daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supuse unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, devizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;
 - titularul are obligatia sa solicite si sa obtina acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
 - titularul are obligatia sa reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ(contractele,actele,conventiile cu societati prestatoare de servicii) pentru asigurarea respectarii legislatiei de mediu,
 - **titularul activitatii este obligat sa solicite reinnoirea autorizatiei de mediu cu minim 45 de zile inainte de expirarea celei existente, conform Ord.M.M.D.D.nr.1798/2007 art.8.**
- Prezenta autorizatie s-a eliberat pe baza referatului de evaluare intocmit de autoritatea competenta de mediu in urma verificarii amplasamentului.

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

- OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului (*actualizată*);
- **Legea nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, modificata si completata de Ordinul 1986/2016;**
- **OUG nr. 5 din 02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;**
- **Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 cu completările si modificarile OU 68/2016 ,privind regimul deșeurilor**
- **HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;**
- **HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și a deșeurilor de baterii și acumulatori;**
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003, modificată și completată prin Legea 263/2005, privind regimul substanțelor și preparatelor periculoase; HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substantelor periculoase;
- Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
 B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
 E-mail: office@apmcev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației.
- legislația în vigoare și normele de securitate și sănătate în muncă (Legea 319/2006, HG 1425/2006, HG 1091/2006, HG 971/2006 și altele);
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare; a Ordinului M.M.G.A. nr. 578/06.06.2006 (*actualizat*) pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, după caz;

***Totdeauna vor fi respectate prevederile legislației și normativelor în vigoare la momentul dat**

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	15,00	Bucati/luna

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu o suprafață totală de 6000 mp, aflat în proprietatea titularului. Amplasamentul se structurează în două componente funcționale care la rândul lor cuprind mai multe zone de lucru, respectiv spațiu de dezmembrare (magazia de piese auto), platforma carosabilă betonată cu o suprafață de 526 mp,

Spațiu administrativ: un container ECO cu rol de birou

Spațiu de dezmembrare și stocare:

1. zona de livrare (primire și înregistrare);
2. zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil;
3. zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz;
4. zona de depozitare a vehiculelor depoluate;
5. zona de dezmembrare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
 B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
 E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

6. zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide
 7. zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide
 8. zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;
 9. zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetica/eliminare;
 10. zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder.
- În cadrul halei de dezmembrare și stocare există organizat/delimitat stocarea pieselor demontate:

- rafturi pentru piesele reutilizabile;
 - containere corespunzătoare pentru depozitarea bateriilor, filtrelor și condensatoarelor;
 - rezervoare pentru depozitarea selectivă a lichidelor extrase din vehiculele scoase din uz: carburanți, uleiuri de motor, uleiuri din cutiile de viteză, uleiuri de transmisie, uleiuri hidraulice, lichide de răcire, antigel, lichide de frână, acizi din baterii, lichidele (fluidele) □
- din circuite de aer condiționat, lichid de spălare parbriz, etc.

Utilaje si instalatii: : unelte si masini specifice dezmembrarilor auto (ciocane, dalte, masini de gaurit masini de taiat mecanice, flexuri, diferite tipuri de chei. Pentru dezmembrari nu se utilizeaza procedee termice de taiere.

Mijloace de transport: auto, utilaje de incarcare-descarcare: autocamion de 7,5 t tip MAN; autoutilitara Dacia de 1 t; Mercedes Sprinter de 3.5 t,utilaj de ridicat si de incarcare-descarcare : stivuitor de 3.5 t, stivuitor electric si elevator.

Alte dotari: - imprejmuire pentru prevenirea accesului persoanelor neautorizate

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	autovehicule scoase din uz	Materie primă	15,00	Bucati/luna	-	dezmembrare	in incinta unitatii	P
Alte materii	motorina	Combustibili	100,00	Litri/luna	-	dezmembrare	in incinta unitatii	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa potabila din retea	3,00	Metri cubi/luna
Canalizare	ape meteorice	3,00	Metri cubi/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
 B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
 E-mail: office@apmco.covasna.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

Energie	energie electrica din retea	500,00	KiloWatt/luna
---------	-----------------------------	--------	---------------

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

A. Activitate cod CAEN 3831 - Demontarea (dezasamblarea) masinilor si echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor ; conform Legii 212/2015

Vehiculele scoase din uz sunt primite în zona de livrare/depozitare preliminară, unde are loc înregistrarea lor în registrul de operare a societății, sunt menționate datele de identificare a acestora și se vor nota în urmă operațiile de tratare efectuate asupra componentelor (evacuarea fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate).

După înregistrare vehiculele ajung în zona de depozitare preliminară unde sunt stocate în așa fel încât să se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care conțin fluide sau părților ușor demontabile din sticlă cum ar fi, dar fără a se limita la: parbrizul, luneta sau geamurile laterale;

Depoluarea vehiculului începe cu ridicarea acestuia cu elevatorul cu două coloane, și constă în extragerea fluidelor și demontarea părților care conțin fluide (ulei de motor și transmisie, lichid de răcire, lichid de frână, lichid de spălat parbrizul, acumulator, rezervor, cutia de viteze, motor).

Motorul se scoate cu ajutorul unui dispozitiv, după care este demontat pe bucăți. Demontarea părților care prezintă riscuri (conținut de substanțe periculoase, componentele potențial periculoase indicate de producători) se realizează de către personal autorizat. Piesele demontate și fluidele extrase sunt colectate separat.

Vehiculele din zona de depoluare ajung în zona de depozitare vehicule depoluate după care urmează dezmembrarea propriu-zisă. Vehiculele sunt dezasamblate de următoarele componente: greutatea de echilibrare, jante, lunetă, parbriz și geamuri laterale, uși, componente mari de plastic, cum sunt barele de protecție, grila radiatorului, jante și anvelope, etc.

În vederea unei valorificări cât mai ușoare părțile reutilizabile sunt depozitate separat, pe categorii, de unde urmează a fi reutilizate/valorificate. Există separat rafturi pentru depozitarea diferitelor părți demontate.

Deșeurile care vor fi reciclate sunt depozitate separat de deșeurile care urmează să fie eliminate.

Deșeurile reciclabile vor fi predate către firme autorizate pentru reciclarea acestor deșeuri, pe bază de contract.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu e cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

- unitatea demonteaza (dezasambleaza) anual aproximativ 180 bucati,vehicule scoase din uz,diferite componente reutilizabile ,valorificabile rezultate din dezmembrari,

II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013

E-mail: office@apmcev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



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)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4779	Comert cu amanuntul al bunurilor de ocazie vândute prin magazine
4531	Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
2812	Fabricarea de motoare hidraulice
5630	Baruri si alte activitati de servire a bauturilor
6622	Activitati ale agentilor si broker-ilor de asigurari

8. Programul de funcționare
8 ore/zi, 5 zile/saptamana, tot timpul anului

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

- Agentii frigorifici (CFC, HCFC) sunt recuperati din instalatiile de climatizare ale VSU de firma specializata respectiv SC Prestari Servicii Istvana SRL

Alte surse de poluare

Nu e cazul

Apă

-Platforma de depozitare a vehiculelor scoase din uz este impermeabilizata (betonata) si prevazuta cu sistem de colectare .Apele uzate menajere sunt colectate intr-un decantor vidanjabil,apele meteorice se evacueaza de pe platforma betonata prin rigole carosabile din beton intru-un decantor de 3.4mc.Din decantor apele ajung intr-un separator de hidrocarburi din polietilena de 1320 litri.Apele preepurate sunt colectate intru-un bazin de 30mc.

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul



Sol

- Spațiile unde se efectuează activitățile de dezmembrare precum și cele de depozitare deseuri sunt spații betonate ,

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul

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

Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă, inclusiv prin colectarea și dirijarea emisiilor fugitive și utilizarea unor echipamente de retenție a poluanților la sursă;

Supravegherea, întreținerea și curățirea periodică a rigolelor, a bazinului vidanjabil, a separatorului de produse petroliere;

- Să mențină ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă obiectivului;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor:

- pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor; c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
 - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
 - să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Să respecte legislația specifică privind prevenirea și stingerea incendiilor;
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 212 din 21 iulie 2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
- operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz sunt efectuate în maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz;
 - operațiile de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt finalizate în cel mult 3 luni de la data emiterii certificatului de distrugere;
 - 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;

b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an;

- la preluarea vehiculului scos din uz, operatorul economic autorizat pentru tratarea acestuia are obligația să emită certificatul de distrugere și să îl înmâneze ultimului deținător al vehiculului;



II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013

E-mail: office@apmcev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



- pe durata depozitării, înaintea depoluării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor. Depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisă numai dacă există echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deteriorării pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide;
 - operatorii au obligația de a ține un registru de evidență a operațiunilor de tratare a vehiculelor scoase din uz;
- Sunt interzise evacuările de ape uzate în ape de suprafață sau în subteran

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

- cu respectarea prevederilor Legii nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Legii nr. 278 din 24 octombrie 2013 privind emisiile industriale; STAS 12574 – 87 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate; Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119 din 04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;
- la limita incintei nivelul de zgomot se va încadra în limitele STAS 10009-88

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e cazul

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

- se vor respecta prevederile HG nr.188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- pentru nămolul provenit din bazinul de decantare, în scopul definirii modului de eliminare, pentru fiecare transport conform Ordin MMGA nr. 95 din 12 februarie 2005 (deșeuri acceptate pe rampele de deșeuri nepericuloase) se va determina: carbonul organic total TOC (max.5%).

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Valori admise pentru sol

Nu e cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

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

Monitorizarea apei subterane

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. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea de dezmembrare	0,49	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	Activitatea de dezmembrare	0,03	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea

II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



							efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Activitatea de dezmembrare	0,47	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	Activitatea de dezmembrare	0,96	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea de dezmembrare	0,03	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	Activitatea de dezmembrare	2,61	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	Activitatea de dezmembrare	4,14	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 09	deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Activitatea de dezmembrare	4,22	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla	Activitatea de dezmembrare	2,04	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
 B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
 E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

							vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	Activitatea de dezmembrare	1,73	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	Activitatea de dezmembrare	52,28	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	15,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
 B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
 E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



3. Deșeuri stocate temporar

- Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare și tratare a VSU, sunt obligați să le stocheze, chiar și temporar, și să trateze VSU și deșeurile rezultate din dezmembrări, în condițiile Legii 212/2015, anexa 2, punct 1., și art. 13, alin. 3, și a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu respectarea reglementărilor cu privire la sănătatea umană și mediu.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	15,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

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

Deșeuri transportate

- transportul se va efectua exclusiv de către firme autorizate, cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României,

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va realiza evidența pentru toate categoriile de deșeuri, colectat/generat, conform H.G. nr. 856/2002, "actualizată",
- obligațiile titularului prevăzute de art. 13, art. 14, art. 15 din Legea 212/2015, corelate cu art. 20, din Legea 211/2011, republicată;
- în scopul monitorizării atingerii obiectivelor prevăzute de art. 15, operatorii economici care desfășoară activități de colectare, respective tratare a VSU, au obligația de a raporta la APM Covasna, datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare, conform art. 17, Legea 212/2015.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu e cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr. 10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu e cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu e cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare:.....
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

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

Recipientii rezultati la dezmembrare cu continut de substante periculoase sunt predate la unitati autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora (ex. SC Rian Consult SRL Zarnesti

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

- unitatea trebuie sa dispuna in **permanenta** de echipa, mijloace si materiale de interventie pentru situatii de urgenta, inclusiv pentru cazuri de poluari accidentale. **Planul de interventie** trebuie reactualizata ori de cate ori apar date noi in functionarea unitatii, a personalului de interventie, sau a partilor interesate, inclusiv Agentia pentru Protectia Mediului Covasna si Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Covasna

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- in activitatea unitatii nu se utilizeaza alte sbstante periculoase in afara de combustibili achizitionati de la statiile de distributie carburanti

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

Nu este cazul

II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr.10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare	anual	1 februarie - 15 martie	Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare
3	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

* Perioada de raportare referitoare la punctul 1 din tabel se va face conf. Art. 49 alin(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie cât și electronic. Conform OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

- Titularul are obligația de a furniza toate informațiile solicitate de către APM Covasna, ori de câte ori este necesar,
- Începând cu data intrării în vigoare a Legii 212/2015, operatorii economici autorizați să desfășoare activități de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:
- Reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul pe an;
- Reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul pe an;
- În conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008 și modificată prin OUG nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze APM Covasna și Garda de Mediu- Comisariatul Județean Covasna.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. NEAGU GHEORGHE**

**Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Siminiceanu Gabriel Nicolae**

**Întocmit,
Ing. Bote Daniela**



II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr. 10, Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmco.covasna.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181



II/A/2

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA
B-dul Grigore Bălan, nr.10. Sfântu Gheorghe, jud. Covasna, Cod 520013
E-mail: office@apmev.anpm.ro; Tel. 0267/323.701; 021. Fax. 0267/324.181