



AM PRIMIT UN EXEMPLAR
03.04.2017, CĂȘELŐFFY CŐRŐNŐ

Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 30.03.2017

Titularul activității: **AUTO MOTO ZS K SRL**

Adresa: Municipiul Sfântu Gheorghe, sat Chilieni, str. DJ 103B, nr. 26, Judetul Covasna

Punct de lucru: **ATELIER REPARATII MOTOARE, MAGAZIN SI SEDIU FIRMA**

Locația activității: Municipiul Sfântu Gheorghe, sat Chilieni, str. DJ 103B, Nr. 26, 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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		
2562	Operațiuni de mecanică generală	179	2852	Operațiuni de mecanică generală		

Emisă de: **APM Covasna**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: **Covasna**

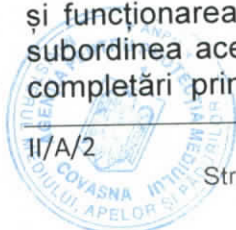
Prezenta autorizație este valabilă **5 ani**.

Data emiterii: **30.03.2017**

Data expirării: **30.03.2022**

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de AUTO MOTO ZS K SRL, cu punctul de lucru din Municipiul Sfântu Gheorghe, sat Chilieni, str. DJ 103B, Nr. 26, Judetul Covasna, înregistrată la APM Covasna cu nr. 1054/23.02.2017, (r.e. nr. 95/22.02.2017) în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative Art. 14. înființarea Ministerului Mediului, HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru AUTO MOTO ZS K SRL, cu punctul de lucru din Municipiul Sfântu Gheorghe, sat Chilieni, str. DJ 103B, Nr. 26, Județul Covasna,

Documentația conține:

- Cerere pentru solicitare autorizație de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului pentru parcurgerea procedurii de revizuire a autorizației de mediu chitanța nr. 139/23.02.2017;
- Dovadă că a făcut publică solicitarea – anunț public apărut în ziarul Observatorul de Covasna din 21.02.2017;
- Contract de vânzare – cumpărare reziduuri periculoase nr. 13/06.01.2017 cu SC ARIADNE-IMPEX SRL Sf. Gheorghe + Anexa nr. 1 la contract;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de vidanjare nr. J 1324/20.01.2017 cu SC GOSPODĂRIE COMUNALĂ SA Sf. Gheorghe + Anexa nr. 1, 2 și 3 la contract;
- Act adițional nr. 2/29.12.2016 și nr. 3/30.01.2017 la contractul nr. PJ 1016/09.03.2009 cu SC TEGA SA Sf. Gheorghe;
- Contract pentru furnizare de servicii și închiriere echipamente – partswashers cu NCH RAMÂNIA PRODUSE DE ÎNTREȚINERE SRL nr. 1297/30.05.2013 + Act adițional nr. 1 încheiat la data de 04.01.2017;
- Act adițional nr. 3/19.10.2016 la Contractul de furnizare a energiei electrice la consumatorii eligibili 357/01.07.2014 cu SOCIETATEA ELECTRICA FURNIZARE SA București + Anexa nr. 10 la contract;
- Decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 8/01.03.2017 emis de APM Covasna;
- Referat de evaluare întocmit de APM Covasna nr. 1054/28.02.2017 în urma verificării amplasamentului.
- Fișă cu date de securitate

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare firmă CUI: 541120, Nr. de ORC: J14/547/17.11.1992 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Covasna;
- Certificat constatator nr. 19394/20.12.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Covasna;
- Decizia etapei de încadrare nr. 42/24.06.2016 emis de APM Covasna;
- Extras de carte funciară pentru informare nr. CF vechi 20666/a
- Autorizație de construire nr. 158/21.07.2016 emis de Primăria Municipiului Sfântu Gheorghe + Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 62/29.11.2016.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181



- titularul activității are obligația să notifice APM Covasna dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului (HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului);
- titularul are obligația să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislației de mediu. Acestea vor fi transmise la APM Covasna;
- titularul are obligația să solicite emiterea unei noi autorizații de mediu, cu **45 de zile** înainte de expirarea valabilității autorizației existente

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase privind regimul substanțelor și a preparatelor chimice periculoase*);
- Respectarea Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006
- HG. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori; HG. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate; HG. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1175/2007 (ADR) privind transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase, HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, modificată și completată prin Legea nr. 292/2007 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181



I. Activitatea autorizată

Atelier reparații motoare auto, tractoare și mașini agricole, magazin vânzare piese auto
Cod CAEN Rev 2 :

- 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor;
- 2562 – Operațiuni de mecanică generală

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

Suprafața totală a amplasamentului este de 5100 mp și cuprinde următoarele construcții:

Clădiri:

Hală monobloc amenajată ce cuprinde:

- atelier reparații cu S = 1125,36 mp: spații tehnice (depozit materiale, centrală termică, post trafo), zonă administrativă (birouri, grupuri sanitare)
- magazin și magazie cu S = 232,25 mp.

Utilaje:

- mașină de rectificat supape - 2 buc
- mașină de frezat scaune supape – 2 buc
- mașină de honuit – 2 buc
- mașină alezat cilindrii – 5 buc
- mașină de rectificat plan chiuloasă -1 buc
- mașină de găurit – 1 buc
- mașină rectificat arbori – 3 buc
- mașină de îndreptat arbori – 3 buc
- mașină de alezat linie – 1 buc
- presă hidraulică – 3 buc
- presă pneumatică - 2 buc
- freză FUS 25 – 1 buc
- freză FUS 22 – 1 buc
- strung - 3 buc
- compresor aer comprimat - 1 buc
- banc test presiune pentru chiuloase – 1 buc
- polizor – 2 buc.

Instalații:

- Instalație de spălat – Long Boy EEP-L
- Echipament de spălat automat AVM 1200 - închiriat
- Echipament de spălat automat AVM 900 – în rezervă
- Instalație de spălat cu presiune WAP – 1 buc
- Centrală termică cu cazan de ATMOS tip HM-M45 pe combustibil solid.

Mijloace mobile: 4 buc autoturisme și 1 buc autoutilitară.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

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	piese, componente (chiuloasă, arbore cotit, motoare)	Materie primă	150,00	Bucati/luna	-	proces tehnologic de reparații	rafturi	-
Alte materii	Degripant Super Rapid S410	Materie auxiliară	120,00	Bucati/an	aerosol	degresant	ambalaj original	P
Alte materii	ZUBORA 12H Plus	Materie auxiliară	100,00	Kilogram/an	pe bază de ulei mineral	lubrifiant de răcire	"-"	P
Alte materii	Lubrifiant aderent S401	Materie auxiliară	60,00	Bucati/an	aerosol	lubrifiant	"-"	P
Alte materii	ADS Power Clean	Materie auxiliară	36,00	Kilogram/an	metasilicat de sodiu	degresant - spălat piese	"-"	P
Alte materii	PS ULTRA SOLVEC	Materie auxiliară	800,00	Litri/an	solvent-degresant	degresant - spălat piese	-	P
Alte materii	motorină	Combustibil	200,00	Litri/luna	amestec de hidrocarburi	autoturismele din dotare	-	P
Alte materii	baloți de paie (sau brichete, lemne de foc)	Combustibil	2500,00	Bucati/an	-	în centralele termice	incinta unității	-

*Piesele și motoarele reparate – sunt în funcție de comenzi

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	racord la rețeaua de distribuție a apei potabile a localității	25,00	Metri cubi/luna
Canalizare	Apele uzate menajere se evacuează într-un bazin vidanjabil de tip – fosă septică bicamerală Aqua Clean 3500/5000. Apele uzate impurificate din atelier sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi V-PEHD CL 1 Aqua Clean – apoi ajung în fosa septică	25,00	Metri cubi/luna

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181



	bicamerală Aqua Clean 3500/5000, vidanjabilă. Capacitatea totală a bazinului vidanjabil este de 14 mc.		
Energie	racord la sistemul public de distribuție a energiei electrice existente în zonă	4000,00	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Activitatea principală a firmei este repararea motoarelor, prelucrări mecanice, reparații auto, redirectionări arbori cotiți, alezare și bușcare blocuri motoare, alezare cuzineți, reconșionări chiuloase.
- piesele și componentele de motor sunt preluate de atelier curate (golite de ulei și antigel). Piesele de motor care necesită o spălare ulterioară sunt spălate într-o instalație de tip Long Boy EEP-L
- comercializarea diferitelor piese de schimb

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

Amplasamentul se află în intravilanul localității Chileni, în afara perimetrelor ariilor naturale din județul Covasna. Cel mai apropiat sit este Oltul Superior ROSCI0329 aflat la 0,5 km de amplasament.

5. Produsele și subprodusele obținute

- cca. 150 buc/lună piese, componente (chiuloasă, arbore cotit, motoare) reparate

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	baloți de paie	2500,00	Bucati/an	2 cazane de tip Atmos tip HM-M45 de 45 kW fiecare	0,09

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
4532	Comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4520	coș metalic	8,50	0,22	0,22	Dioxid de carbon				

Evacuarea gazelor de ardere purificate se realizează prin 2 coșuri de fum, având $D = 220$ mm, $h = 8,5$ m.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
instalație și echipamente de spălare	Static

Apă

Apele uzate menajere se evacuează într-un bazin vidanjabil de tip – fosă septică bicamerală Aqua Clean 3500/5000.

Apele uzate impurificate din atelier sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi V-PEHD CL 1 Aqua Clean – apoi ajung în fosa septică bicamerală Aqua Clean 3500/5000, vidanjabilă.

Capacitatea totală a bazinului vidanjabil este de 14 mc.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Spațiile de lucru sunt betonate. Există spații special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate.

Alți factori de mediu (după caz)

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- surse de zgomot pot fi considerate utilajele folosite în procesul tehnologic.

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

În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181



- 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:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separate diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitate și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- 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 permită accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- respectarea STAS 12574 – 87 privind condițiile de calitate ale aerului

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - Apele uzate tehnologice sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi V-PEHD CL 1 Aqua Clean – în vederea separării lichidelor ușoare, prin gravitație și/sau coalescență, apoi ajung în fosa septică bicamerală Aqua Clean 3500/5000, vidanjabilă cu capacitatea de 14 mc. Apele uzate se vor încadra în prevederile NTPA 002/2005, fiind vidanjate periodic conform contractului anexat la documentație.

Concentrații maxime admise pentru uzată menajeră

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor încadra în normativele de calitate NTPA-002/2002 conform HG nr. 188/2002, completată și modificată prin HG nr. 352/2005

Valori admise pentru sol – nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcm.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

III. Monitorizarea mediului

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

Emisiile se vor încadra în parametrii prevăzuți prin STAS-urile și normativele în vigoare privind protecția factorilor de mediu

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul

Monitorizarea apei

- 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. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
12 01 01	pilitura si span feros	procesul tehnologic	1,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 07*	uleiuri minerale de ungere uzate fara	procesul tehnologic	60,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181



	halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor)						vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 09*	emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni	procesul tehnologic	50,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	procesul tehnologic	30,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	procesul tehnologic	180,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul angajat	10,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 5	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

Nu este cazul

Deșuri comercializate - Nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmco.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - Nu este cazul

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

- cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va realiza lunar monitorizarea gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002

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

În procesul tehnologic se utilizează următoarele produse periculoase:

- Degresant – spălare piese (PS ULTRA SOLVE C) 800 l/an conține: naftă (petrol brut) hidrohidratați puternic nr. CAS 64742-48-9, greutate 50 - 100%.
- Degresant – spălare piese (ADS Power Clean) 36 kg/an conține: carbonat de sodiu nr. CAS 497-19-8, greutate 25 - < 50%; metasilicat de sodiu nr. CAS 6834-92-0 GREUTATE 25 - < 50; alcohols C12-15 nr. CAS 120313-48-6, greutate 1 - < 3%.
- Degresant (degripant Super rapid S410)120 buc conține: hidrocarburi, C10-C13, n-alcani, izo-alcani, cicloalcani, <2% aromate, nr. CAS 64742-48-9, domeniu 40-60%, izobutan, nr. CAS 75-28-5, domeniu 15 – 25%, distilate (petroliere), naftenice ușoare hidrotratate nr. CAS 64742-53-6, 10 – 20%, propan, nr. CAS 74-98-6, 10 – 20%, 2-butoxietanol, nr. CAS 111-76-2, 1-5%, butan nr. CAS 106-97-8, 1-5%.
- Lubrifiant aderent S401 60 buc/an conține: pentan nr. CAS 109-66-0, 25-50%, butan nr. CAS 106-97-8, 20-30%, izobutan nr. CAS 75-28-5, 1-10%, propan nr. CAS 74-98-6, 1-10%, izopentan nr. CAS 78-78-4, 0,1- <1, extracție de portocal dulce nr. CAS 8028-48-6, 0,1-<1.
- Lubrifiant de răcire (ZUBOLA 12H PLUS) 100 kg/an conține: distilate de petrol nr. CAS 64742-53-6, greutate 10-<20%, acid boric nr. CAS 90268-17-0, 5-<10%, 3,3' metilenbis (5-metiloxazolidina nr. CAS 66204-44-2, 2,5-<5%, 2,2'- iminodiethanol, nr. CAS 111-42-2, 1-<2,5%, oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane, nr. CAS 125304-09-8, 1-<2,5%, acid boric



AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

nr. CAS 10043-35-3 1-<2,5%, 3-iodo-2propinil-butilcarbamat nr. CAS 55406-53-6, 0,1-<0,3%.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	800,00	Litri/an	R65, R66	H304
Amestecuri	Altele	36,00	Kilogram/an	R36, R34, R37, R38-41, R50	H319, H314, H335, H315, H318
Amestecuri	Altele	120,00	Bucati/an	-	H222, H304, H229
Amestecuri	Altele	60,00	Bucati/an	-	H411, H304, H336, H225, H220, H 224, H226, H315, H317, H400, H410
Amestecuri	Altele	100,00	Kilogram/an	R20/22-34-52, R22-38-41-48/22, R38-41, R60-61, R22-23-41-43-48/23-50	H315, H318, H319, H302, H332, H314, H373, H412, N360, H331, H317, H372

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalajele originale ale firmelor producătoare
- **transport:** respectarea prevederilor HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România
- **depozitare:** spațiu închis, cu pardoseală betonată, luând în considerare prevederile Fișelor cu date de securitate
- **folosire/comercializare:** în procesul tehnologic la degresat și la spălarea pieselor

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

- conform fișelor cu date de securitate

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

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 - nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna

E-mail: office@apmcv.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

Sisteme de siguranță existente - nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se va ține evidența lunară a cantităților de substanțe și preparate periculoase utilizate
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată prin Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;

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

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 provenite din uleiuri: Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA

*Perioada de raportare de la pct. 2 se va face conf. Art. 49 alin (4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se 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.

- unitatea are obligația de a furniza datele solicitate de APM Covasna, ori de câte ori este nevoie

- 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 și OUG nr. 64/2011, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze APM Covasna și Comisariatul județean Covasna al Gărzii Naționale de Mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. NEAGU GHEORGHE



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

Întocmit,
Ing. Csáki Gabriela

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI COVASNA

Str. B-dul Grigore Bălan, Nr. 10, loc. Sfântu Gheorghe, Cod 520013, județul Covasna
E-mail: office@apmco.anpm.ro; Tel.0267-323701; Fax 0267-324181

