



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 48 din 09.06.2016
Revizuita la 08.11.2016

Titularul activității: FIRST RECYCLER S.R.L.

Adresa: Str. Calea Bucuresti, Nr. 35, Craiova, Judetul Dolj

Punct de lucru: SC FIRST RECYCLER SRL – municipiul Tg-Jiu , str. Ciocârlau , nr.3

Locația activității: municipiul Tg-Jiu , str. Ciocârlau , nr.3

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase					
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate					
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor					
3812	Colectarea deșeurilor periculoase					
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor					
4941	Transportul rutier de marfuri					
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn(reparare reconditionare)					
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase					

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ poatet fi desfășurate pe amplasamentul Tg-Jiu , str. Ciocârlau , nr.3

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 09.06.2016

Data revizuirii:08.11.2016

Data expirării: 08.06.2021

Temeiul legal



Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de FIRST RECYCLER S.R.L., cu punctul de lucru din str.Ciocirlau, nr.3, municipiul Tg-Jiu, Judetul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 9974/26.10.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului 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 FIRST RECYCLER S.R.L., cu punctul de lucru din str.Ciocirlau, nr.3, municipiul Tg-Jiu, Judetul Gorj

Documentația conține:

la data emiterii din 09.06.2016

cererea pentru eliberarea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public din ziarul Gorjeanul din data de 06.04.2016, proces-verbal verificare amplasament, înregistrat la APM Gorj cu nr.3876 din 21.04.2016, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu (chitanța nr.3862 din 13.04.2016), contract salubritare, încheiat SC POLARIS M HOLDING SRL , nr.338/09.01.2015 ; Contract de închiriere spațiu .

- Contract vânzare – cumparare, deseuri reciclabile PET, încheiat cu SC GREENTECH SA BUZAU SRL , cu nr.126/24.10.2012;

- Contract vânzare – cumparare, deseuri metalice neferoase, încheiat cu SC GREENWEEE INTERNATIONAL SA , cu nr.688/06.03.2013;

- Contract de prestare a serviciului de salubritare , încheiat cu SC POLARIS M HOLDING , nr. 32028 din 25.01.2011 .

- Contract de prestari servicii privind colectarea, transportul si valorificarea deșeurilor , încheiat cu SC RO ECOLOGIC COMBUSTIBIL ALTERNATIV SRL cu nr.302 din 28.10.2013;

- contract de prestari servicii (colectare uleiuri uzate) , încheiat cu SC MALYV INSTAL SRL , cu nr.281 din 02.12.2013;

- contract de vânzare – cumparare deseuri reciclabile (mase plastice, hartie- carton , lemn , DEEE , deseuri ambalaje , nr.580 din 03.10.2011 , încheiat cu SC ROBSYLV COM SRL;

- contract de vânzare – cumparare deseuri de plastic HDPE,LDPE,PP, nr.81 din 05.02.2016 , încheiat cu SC CRILELMAR SRL;

- contract de vânzare – cumparare deseuri material plastic, nr.689 din 12.12.2013 , încheiat cu SC COSMOPOLYMER SRL;

- contract de vânzare – cumparare deseuri hartie amestec , nr.580 din 03.10.2011 , încheiat cu SC ROBSYLV COM SRL;



- contract de vanzare – cumparare deseuri industriale periculoase , nr.129 din 01.09.2015 , incheiat cu SC PRO AIR CLEAN SA;
- certificat ADR , nr. 0055058 pentru formare a conducatorilor de autovehicule ce transporta marfuri periculoase – Mircea Iulian;
- certificat ADR , nr. 0650839 pentru formare a conducatorilor de autovehicule ce transporta marfuri periculoase – Badea Gelu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscala Seria B nr.2294135, nr. de ordine in registrul comerțului J16/1454/12.11.2009, CUI nr. 26213843;
- Certificat constatator emis de ORC Dolj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.15679 din 23.03.2016;

La data solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu (26.10.2016):

- cererea pentru revizuirea autorizatiei ca urmare a completarii domeniului de activitate cu colectarea si transportul urmatoarelor categorii de deseuri :
 - 02 05 09- namoluri de la epurarea efluentilor proprii din industria lactatelor ;
 - 15 01 03 – deseuri de lambalaje din lemn ;
 - 16 04 02* - deseuri de artificii , periculoase sau nepericuloase;
- fisa de prezentare si declaratie , intocmita pentru revizuirea autorizatiei de mediu, dovada tarifului pentru revizuirea autorizatiei de mediu (chitanta nr.6041/26.10.2016) ,
- Autorizatia de mediu nr. 48 din 09.06.2016 .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

Valorificarea deșeurilor colectate se va face numai prin unitati autorizate in acest sens;

Sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

Depozitarea temporara a tuturor deșeurilor generate se va face numai in spatiile prevazute in acest scop ,evitandu-se formarea de stocuri;

Se va verifica permanent starea de integritate a tuturor recipientilor utilizati pentru depozitarea deșeurilor periculoase si se vor lua masurile necesare in cazul deteriorarii acestora ;

Se vor lua masuri pentru a nu se depasi capacitatea de stocare autorizata pentru toate tipurile de deseuri .

Sa asigure, la cererea autoritatilor competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;

Să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental;

Să asigure predarea intregii cantitati de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, să păstreze evidența privind cantitatea , calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea colectării uleiurilor uzate;

Să nu accepte deșeurile introduse ilegal în țară și/sau a deșeurilor introduse în țară în alte scopuri decât cel al eliminării și care nu au putut fi utilizate în scopul pentru care au fost introduse;

Valorificarea deșeurilor colectate se va face numai prin unitati autorizate in acest sens;

Să nu se transporte si elimine deșeuri fără asigurarea măsurilor de protecție a sănătății populației si a mediului;



Se interzice abandonarea bateriilor si a acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora si deversarea electrolitului din acumulatorii uzați pentru autovehicule pe sol, în apele de suprafața, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor si ale acumulatorilor uzați.

Procedeele, procesele si metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor sa nu puna in pericol sănătatea populației si a mediului, sa nu producă poluare fonica sau miros neplacut.

Personalul va fi special instruit pentru a identifica si manipula in mod corect deșeurile de echipamente electrice si electronice.

Depozitarea echipamentelor electrice si electronice se va face numai pe suprafețe impermeabile si prelate rezistente la intemperii, prevăzute cu instalații de colectare pierderilor prin scurgere.

Se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientelor utilizate pentru depozitarea deșeurilor periculoase.

Mijloacele de transport si utilajele din dotare vor fi întreținute si exploatate corespunzător .

Transportul deșeurilor periculoase colectate, la punctul de valorificare se realizează cu mijloace de transport autorizate în domeniul transportului de deșeuri periculoase;

Transportul de substanțe periculoase se va face numai cu mijloace de transport adecvate naturii substanțelor transportate, care să nu permită emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;

Transportul va fi însoțit de toate documentele necesare din care să rezulte, deținătorul, destinatarul, tipurile de substanțe transportate, locul de încărcare, locul de destinație;

Se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, transportul si descărcarea deșeurilor in condiții de siguranța si pentru intervenția in cazul unor defecțiuni sau accidente.

Depozitarea temporara a deșeurilor se va face numai in spațiul prevăzut si se va evita formarea de stocuri de deșeuri.

Se interzice:

- deversarea uleiurilor uzate in apele de suprafața, subterane si in sistemele de canalizare;

- evacuarea pe sol sau depozitarea in condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate precum si abandonarea acestora;

amestecarea uleiurilor uzate cu alte substanțe si utilizarea amestecului drept carburant;

- incinerarea uleiurilor uzate in alte instalații decat cele prevazute de HG nr. 235/2007;

- Colectarea, stocarea, si transportul uleiurilor uzate in comun cu alte tipuri de deșeuri;

Depunerea la termen a declarațiilor lunare privind obligațiile la Fondul pentru mediu până la data de 25 inclusiv a lunii următoare celei în care s-a desfășurat activitatea în conformitate cu Ordinul nr.549/2006 al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;

Să nu se abandoneze deșeuri și ambalaje pe spațiile verzi, căile de comunicație, în locuri publice sau în alte locuri nepermise;

Titularul activității are obligația de a notifica APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/212892 și GNM – CJ Gorj (tel.0253/221651) în termenul cel mai scurt, despre producerea oricărui incident sau accident care afectează semnificativ factorii de mediu;



Titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Gorj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizații de mediu precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

Prezentele condiții se completează cu respectarea următoarelor acte legislative:

Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006;

Respectarea Ordonanței de Urgență nr. 68 din 12 octombrie 2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Respectarea HG nr. 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

Respectarea Legii nr.292/2007 pentru modificarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006

Respectarea HG nr. 448/2005 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 1132 /2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

Respectarea Ord.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;

Respectarea prevederilor H G nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

Respectarea prevederilor Ordinului nr.901 din 30 sept 2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice

care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Respectarea prevederilor HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;

Respectarea prevederilor Ordinului nr. 687/2009 privind amendamentele acceptate la anexele ADR la care România a aderat prin Legea nr. 31/1994;

- Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările 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.



I. Activitatea autorizată

I. Activitatea autorizată : colectarea, dezmembrarea , tăierea, mărunțirea , presarea, balotarea , depozitarea temporara si livrarea către alți valorificatori a deșeurilor nepericuloase si colectarea , amestecarea , filtrarea , mărunțirea , sortarea , transportul si livrarea deșeurilor periculoase către agenți economici autorizați in valorificarea , neutralizarea , incinerarea sau eliminarea acestora ;

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):S totala =2000 mp, hala zidita cu suprafata betonata betonata (1500 mp) , cântar de 1000 kg , platforma betonata exterioara – 500 mp, containere tip REMAT , presa de balotat , despicator cabluri, containere 1100 l – 10 buc.containere 36 mc- 6 buc , prescontainer- 2 buc, dazine depozitare lichide -1000 l , butoaie tabla 200l , stivuitor , transpalete , flex , bormasina big-bags-uri , autoutilitara masa totala autorizata 1,5 to(DJ 10 XKE), trei autoutilitare transport masa totala 3,5 to(DJ 04 FIR , DJ 24 FIR , DJ 11 YBS) ; autocamion masa totala autorizata 7,5 to(DJ 12 AIG) , autoutilityara 26 to – DJ 01 FIR , remorca transport container - 18 to (DJ 11 YLO)

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

deșeuri metalice si nemetalice, deseuri de echipamente electrice si electronice uzate, deseuri lemnoase , energie electrică.

3. Utilități - apă, canalizare, energie :Toate utilitatile

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

- noroaie de foraj si alte deseuri de la forare se colecteaza in butoaie metalice sau material plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;
- deseuri de la prepararea si procesarea fructelor, legumelor, cerealelor, uleiurilor comestibile, pulberii de cacao, cafelei, ceaiului si tutunului; producerea conservelor; prepararea si fermentarea drojdiei si extractului de drojdie si melasei se colecteaza in butoaie metalice sau material plastic, in saci de rafie sau material plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare, coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;
- deseurile de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase se colecteaza in saci de rafie/fole, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;
- deșeurile de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării se colecteaza in saci de rafie/fole, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare sau catre un alt colector ;
- deseurile de la flota de tabacire cu/fara continut de crom, deseurile de piele tabacita (razaturi, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu/fara continut de crom, materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri), deseurile de piele tabacita si alte deseuri nespecificate se colecteaza in saci rafie/fole, cu auto proprii, se resorteaza in depozit, parte se baloteaza restul pastrandu-se in saci si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau catre un alt colector;
- deseuri cu continut de metale, altele decat cele specificate la 06 03 se colecteaza in recipienti metalici/plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;
- camere de unica folosinta fara baterii, se colecteaza in saci rafie/fole, cu auto proprii si se stocheaza temporar, in saci, pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de dezmembrare si valorificare sau catre un alt colector;
- camera de unica folosinta cu baterii incluse se colecteaza in saci rafie/fole, cu auto proprii, se scot bateriile care se depoziteaza separate in cutii de carton/plastic si se stocheaza



temporar, in saci, pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de dezmembrare si valorificare sau catre un alt colector;

- materialele plastice se colecteaza vrac, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar, vrac, pe paleti de lemn/plastic pe platforma betonata pana la transportul catre instalatii de reciclare sau un alt colector;

- deseuri de la producerea sticlei si a produselor din sticla se colecteaza vrac sau in saci, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar, vrac, pe paleti de lemn/plastic pe platforma betonata pana la transportul catre instalatii de reciclare sau un alt colector sau se prelucreaza, prin macinare, pentru folosirea ca material de umplutura sau adaos in constructii;

- deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor si materialelor de constructie, se colecteaza vrac sau in saci, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar, vrac, pe paleti de lemn/plastic pe platforma betonata pana la transportul catre instalatii de reciclare sau un alt colector sau se prelucreaza, prin macinare, pentru folosirea ca material de umplutura sau adaos in constructii;

- deșeurile de cerneluri cu conținut de substanțe periculoase si deșeurile de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase se colecteaza in butoaie metalice/plastic, inchise ermetic, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase, iar cele nepericuloase se colecteaza in saci de rafie si se stocheaza temporar pe pana la transportul catre instalatii de reciclare/eliminare sau catre un alt colector;

- uleiurile hidraulice minerale clorinate, uleiurile minerale hidraulice neclorinate, uleiurile hidraulice sintetice, uleiurile hidraulice usor biodegradabile, uleiurile minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere, uleiurile sintetice de motor, de transmisie si de ungere, uleiurile de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile, se colecteaza in butoaie metalice, inchise ermetic, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase si se stocheaza temporar pe cuve cu retentie din material plastic pana la transportul catre instalatii de regenerare sau catre un alt colector;

- deseuri de la deznisipatoare, namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti se colecteaza in butoaie metalice sau material plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;

- deseuri de namoluri de la epurarea efluentilor proprii din industria lactatelor se colecteaza vrac, in recipienti metalici/plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe platforma betonata, paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare/coincinerare/eliminare, catre un alt colector sau se trateaza de catre First Recycler prin operatiuni specifice, pentru reciclare si utilizare in agricultura;

-amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile, amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor, deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site, namoluri de la limpezirea apei se colecteaza in butoaie metalice sau material plastic, in saci de rafie sau material plastic, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare, coincinerare sau eliminare, sau catre un alt colector ;

- deseurile de particule, scorii sau cruste neferoase, zgura, miezuri si forme de turnare feroase se colecteaza vrac sau in saci rafie/foleie, colectate selectiv, cu auto proprii sau inchiriate, se resorteaza in depozit, se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare, la un alt colector sau la instalatii de eliminare;

- deseurile de pilitură și șpan feros, pilitură și șpan neferos si de la sudură, cca 0,5 to/luna, depozitarea in saci rafie, se colecteaza vrac sau in butoaie de metal/plastic, colectate selectiv, cu auto proprii sau inchiriate, se stocheaza temporar pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare sau la un alt colector;



- ceruri și grăsimi uzate, se colectează în butoaie metalice/plastic, cu auto proprii sau închiriate, se stochează temporar până la transportul către instalații de reciclare sau eliminare;
- deseurile de hartie și carton și deseurile de materiale plastic se colectează în saci rafie/foleie, colectate selectiv, cu auto proprii, se resortează în depozit, se balotează și se stochează temporar pe paletii de lemn/plastic până la transportul către instalații de reciclare sau un alt colector;
- deseuri de ambalaje de lemn se colectează vrac cu auto proprii sau închiriate, se sortează în depozit, se dezmembrează și parțial se reciclează și se refolosec pentru confecționarea de cuști de câini, lăzi depozitare, gard zona verde, iar parțial sunt dezmembrate pentru recuperare elemente paletii, recondiționate și asamblate prin procesul propriu de producție al First Recycler și sunt revandute ca ambalaje lemn sau alte produse, resturile din producție fiind comercializate vrac sau ambalate ca lemn de foc pentru picnic sau pentru încălzire;- deseurile metalice se colectează cu auto proprii, se resortează în depozit și se stochează temporar pe platforma betonată exterioară sau în hală până la transportul către instalații de reciclare sau către un alt colector;
- deseurile din materiale textile sau îmbracaminte se colectează în saci rafie/foleie, colectate selectiv, cu auto proprii, se resortează în depozit, parte se balotează și se stochează temporar pe paletii de lemn/plastic până la transportul către instalații de reciclare sau către un alt colector;
- deseurile de sticlă se colectează selectiv, cu auto proprii, se resortează în depozit și se stochează temporar în containere, butoaie sau pe paletii de lemn/plastic până la transportul către instalații de reciclare sau către un alt colector;
- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, ambalajele metalice care conțin o matrită poroasă formată din materiale periculoase se colectează în saci, big bags, butoaie metalice sau containere plastic, cu auto proprii conduse de șoferi autorizați pentru transporturi periculoase și se stochează temporar în depozit, într-o zonă delimitată special, până la transportul către instalații de coincinerare sau de neutralizare;
- deseurile de absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție se colectează în saci, big bags, butoaie metalice sau containere plastic, cu auto proprii conduse de șoferi autorizați pentru transporturi periculoase și se stochează temporar în depozit, într-o zonă delimitată special, până la transportul către instalații de coincinerare sau de neutralizare;
- deseurile de anvelope scoase din uz se colectează cu auto proprii și se stochează temporar pe platforma betonată exterioară până la transportul către instalații de coincinerare sau către un alt colector;
- vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase, se depozitează pe platforma betonată și se predau altor colectori;
- componente fără altă specificație, alte deșeurii nespecificate, colectate vrac sau în saci rafie/plastic cu auto proprii, parțial se dezmembrează și se stochează temporar până la transportul către reciclator, eliminator sau alt colector;
- filtrele de ulei se colectează în butoaie metalice sau containere plastic, cu auto proprii conduse de șoferi autorizați pentru transporturi periculoase, și se stochează temporar până la transportul către instalații de reciclare, coincinerare sau către un alt colector;
- deseuri echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13, 16 02 16 componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15, colectate vrac sau în saci rafie/plastic cu auto proprii, parțial se dezmembrează și se stochează temporar până la transportul către reciclator, eliminator sau alt colector;
- deseurile de butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu conținut de substanțe periculoase, se colectează în saci rafie, cu auto proprii conduse de șoferi autorizați



transporturi periculoase, si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de reciclare, eliminare sau catre un alt colector;

- deseurile de butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04, se colecteaza in saci rafie, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase, si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de reciclare, eliminare sau catre un alt colector;

- sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase, se colecteaza in bigbags, saci rafie, cu auto proprii sau inchiriate, conduse de soferi autorizati transporturi periculoase, si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de reciclare, coincinerare, eliminare sau catre un alt colector;

- placutele de frana cu/fara continut de azbest se colecteaza in saci sau containere plastic, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de neutralizare, reciclare sau catre un alt colector;

- lichidele de frana, fluidele antigel cu/fara continut de substante periculoase se colecteaza in butoai metalice, inchise ermetic, cu auto proprii conduse de soferi autorizati pentru transporturi periculoase si se stocheaza temporar pe cuve cu retentie din material plastic pana la transportul catre instalatii de neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;

- substantele chimice de laborator constand din sau continand substante periculoase inclusiv amestecuri de substante chimice, substantele chimice anorganice de laborator expirate constand din sau continand substante periculoase, alte substante chimice expirate, se colecteaza in recipienti metalici, de sticla sau plastic, dupa caz si sunt ambalate la randul lor in cutii de carton cu talas, si se transporta cu auto proprii sau inchiriate conduse de soferi autorizati transporturi periculoase si se stocheaza temporar intr-o zona special delimitata pana la transportul catre instalatii de neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;

- baterii cu plumb, baterii cu Ni-Cd, baterii cu continut de mercur, baterii alcaline, alte baterii si acumulatori se colecteaza in saci sau containere plastic, dupa caz, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de reciclare, neutralizare sau catre un alt colector;

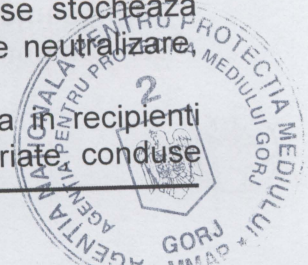
- catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale, fara alte specificatii, catalizatori uzati de la cracare catalitica catalizatori uzati cu continut de acid fosforic, catalizatori uzati contaminati cu substante periculoase se colecteaza in saci sau containere plastic/metalic, dupa caz, cu auto proprii conduse de soferi autorizati transporturi periculoase si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de reciclare, neutralizare sau catre un alt colector;

- deseurile de cabluri se colecteaza cu auto proprii, se resorteaza in depozit si se stocheaza temporar pe platforma betonata exterioara sau in hala, se dezmembreaza daca este cazul si apoi se transporta catre instalatii de reciclare sau catre un alt colector;

- deseurile de materiale izolante cu continut de azbest, alte material izolante constand din sau cu continut de substante periculoase, materiale izolante, materiale de constructie cu continut de azbest se colecteaza in recipienti metalici, saci de plastic sai big-bags, dupa caz si se transporta cu auto proprii sau inchiriate, conduse de soferi autorizati pentru transporturi periculoase si se stocheaza temporar intr-o zona special delimitate, pe platform betonate si paleti, pana la transportul catre instalatii de reciclare, neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;

- deseurile de solvent, acizi, baze, substante chimice fotografice, pesticide se colecteaza in recipienti metalici, de sticla sau plastic, dupa caz si se transporta cu auto proprii sau inchiriate, conduse de soferi autorizati pentru transporturi periculoase si se stocheaza temporar intr-o zona special delimitata pana la transportul catre instalatii de neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;

- tuburile fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur se colecteaza in recipienti metalici sau cutii de carton, dupa caz, se transporta cu auto proprii sau inchiriate, conduse



de soferi autorizati pentru transporturi periculoase si se stocheaza temporar intr-o zona special delimitata pana la transportul catre instalatii de reciclare, neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;

- uleiuri si grasimi comestibile, alte uleiuri si grasimi se colecteaza in cutii sau butoaie metalice, inchise ermetic, cu auto proprii si se stocheaza temporar in IBC-uri sau butoaie metalice, pana la transportul catre instalatii de reciclare sau catre un alt colector;
- detergenti, altii decat cei specificati la 20 01 29, medicamente, altele decat cele mentionate la 20 01 31, se colecteaza in saci rafie/plastic, recipienti metalici, de sticla sau plastic, dupa caz si se transporta cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pana la transportul catre instalatii de eliminare, neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;
- echipamente electrice si electronice casate cu sau fara continut de componente periculosi, comutatoare cu mercur, sticla de la tuburile catodice sau alta sticla activata se colecteaza in vrac, in recipienti metalici sau cutii de carton, dupa caz, se transporta cu auto proprii sau inchiriate, conduse de soferi autorizati pentru transporturi periculoase si se trateaza prin dezmembrare, maruntire sau alte operatiuni necesare in vederea reciclarii pe componente, intr-o zona special delimitate, iar apoi se transporta catre instalatii de reciclare, neutralizare, coincinerare sau catre un alt colector;
- deseuri de artificii, periculoase sau nepiculoase se colecteaza vrac, in recipienti metalici/plastic, big-bags, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe platforme betonate, pe paleti de lemn/plastic pana la transportul catre instalatii de reciclare/coincinerare/eliminare sau catre un alt colector;
- repararea si reconditionarea ambalajelor de lemn pentru repunerea lor in circuitul comercial, se executa cu unelte manual de catre salariatii societatii;
- dezmembrarea ambalajelor de lemn pentru folosirea lor ca material combustibil in gospodarii, se executa cu unelte manual de catre salariatii societatii;
- dezmembrarea cablurilor electrice se executa cu un despicator automat, in vederea reciclarii metalelor feroase si neferoase si a mantalelor de plastic;
- filtrarea grasimilor alimentare, prin palnii cu filtre metalice si de panza se face manual, in vederea obtinerii subprodusului grasime alimentare folosita in industrie;
- deseurile de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere se colecteaza in big bags sau vrac, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti din lemn sau plastic pana la valorificare ca material suport drumuri sau constructii;
- deseurile de la namoluri de la epurarea efluentilor proprii din industria lactatelor se colecteaza in recipienti metalici /plastic , cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti din lemn sau plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare , sau catre alt colector;
- deseurile de la potabilizarea apei pentru consum sau obtinerea apei pentru uz industrial se colecteaza in recipienti metalici /plastic , cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti din lemn sau plastic pana la transportul catre instalatii de coincinerare sau eliminare , sau catre alt colector;
- transportul tuturor tipurilor de deseuri se face cu mijloace auto proprii sau inchiriate, conduse de soferi autorizati, nespecializate sau specializate in functie de natura transportului.

5. Produsele și subprodusele obținute:Deseuri sortate

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 3314 - Reparația echipamentelor electrice ; cod CAEN 9521 – repararea aparatelor electronice de uz casnic



8. Programul de funcționare: 10 ore/zi , 6 zile/saptamana

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

Platforma betonata

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

Pretratare ape pe amplasament: Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament: Nu este cazul

Sol: Depozitarea deșeurilor se face pe platforma betonata

Alți factori de mediu (după caz): Nu este cazul

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea , evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare pe factori de mediu : hală zidita cu podea betonată , amenajată pentru colectarea deșeurilor, spații pentru depozitarea temporară și selectivă a deșeurilor ;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului : Întreținerea corespunzătoare a clădirilor, incintei și împrejurimilor acesteia. Prevenirea scurgerilor necontrolate de fluide provenite de la dezmembrări sau demontări. Neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide. Utilizare recipiente etanșe pentru depozitarea și stocarea deșeurilor periculoase. Asigurare spații suficiente pentru depozitarea temporară și selectivă a deșeurilor. În cazul în care apar accidentale emisii pe sol , deșeurile periculoase deversate trebuie imediat îndepărtate în vederea diminuării impactului asupra solului cu ajutorul materialelor absorbante . Materialele absorbante cu conținut de deșeuri periculoase vor fi gestionate ca deșeuri periculoase ; Sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;

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

Zgomot—conf. STAS 10009/1988 privind acustica urbană —nivel de zgomot echivalent admis la limita incintei functionale— 65 dB , masurat— conform STAS 6161/1-79 .

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale: - Conform Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

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.

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: 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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	1,00	Metri cubi/zi	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

Cod deșeu	Denumire deșeu
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton
02 01 10	deseuri metalice
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04
02 05 02	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii din industria lactatelor
12 01 01	pilitura si span feros
12 01 03	pilitura si span neferos
12 01 05	pilitura si span de materiale plastice
12 01 13	deseuri de la sudura
12 01 17	deseuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16
12 01 21	piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decât cele specificate la 12 01 20
12 01 99	alte deseuri nespecificate
15 01 02	ambalaje de materiale plastice
15 01 03	ambalaje de lemn
16 01 17	metale feroase
16 01 18	metale neferoase
16 01 19	materiale plastice
16 01 20	sticla
16 01 99	alte deseuri nespecificate



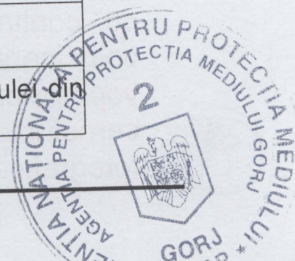
17 02 01	lemn
17 02 02	sticla
17 02 03	materiale plastice
17 04 01	cupru, bronz, alama
17 04 03	plumb
17 04 02	aluminium
17 04 04	zinc
17 04 05	fier si otel
17 04 06	staniu
17 04 07	amestecuri metalice
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10
19 10 01	deseuri de fier si otel
19 10 02	deseuri neferoase
19 12 01	hârtie si carton
19 12 02	metale feroase
19 12 03	metale neferoase
19 12 04	materiale plastice si de cauciuc
19 12 05	sticla
19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06
20 01 01	hârtie si carton
20 01 02	sticla
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
20 01 39	materiale plastice
20 01 40	metale
01 04	Deseuri de la prelucrarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere
01 05	Noroaie de foraj si alte deseuri de la forare
02 03	deseuri de la prepararea si procesarea fructelor, legumelor, cerealelor, uleiurilor comestibile, pulberii de cacao, cafelei, ceaiului si tutunului; producerea conservelor; prepararea si fermentarea drojdiei si extractului de drojdie si melasei
03 01	deseuri de la procesarea lemnului
03 02	deseuri de la conservarea lemnului
03 03	deseuri de la producerea si procesarea pastei de hartie, hartiei si cartonului
04 01	deseuri din industriile pielariei si blanariei
04 02	deseuri din industria textila
05 01	deseuri de la rafinarea petrolului
06 04	deseuri cu continut de metale, altele decat cele specificate la 06 03
07 02	deseuri de la PPFU materialelor plastic, cauciucului sintetic si fibrelor artificial
08 01	deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor si indepartarea acestora
08 03	deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice
08 04	deseuri de la PPFU adezivilor si cleiurilor
09 01	deseuri din industria fotografica
10 01	deseuri de la centralele termice si de la alte instalatii de combustie
10 02	deseuri din industria siderurgica
10 09	deseuri de la turnarea pieselor feroase
10 10	deseuri de la turnarea pieselor neferoase
10 11	deseuri de la producerea sticlei si a produselor din sticla
10 12	deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor si materialelor de constructie
10 13	deseuri de la fabricarea cimentului, varului si gipsului, a articolelor si produselor derivate din ele
11 01	deseuri de la tratarea chimica de suprafata si acoperirea metalelor si altele



	materiale
11 03	namoluri si solide de la procesele de calire
11 05	deseuri de la procesele de galvanizare la cald
12 01	deseuri de la modelarea si tratamentul fizic si mecanic al suprafetelor metalelor si materialelor plastice
12 03	deseuri de la procesele de degresare cu apa sau abur
13 01	deseuri de uleiuri hidraulice
13 02	deseuri uleiuri uzate de motor, transmisie si de ungere
13 03	deseuri de uleiuri izolante si de transmitere a caldurii
13 04	uleiuri de santina
13 05	deseuri de la separarea ulei/apa,
13 07	deseuri combustibili lichizi
13 08	alte deseuri uleioase nespecificate
15 01	deseuri ambalaje
15 01 03	ambalaje de lemn
15 02	deseuri absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si echipamente de protectie
16 01 03	anvelope scoase din uz
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase
16 01 07*	filtre de ulei
16 01 08*	componente cu continut de mercur
16 01 09*	componente cu continut de PCB
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags
16 01 11*	placute de frana cu continut de azbest,
16 01 12	placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11,
16 01 13*	lichide de frana,
16 01 14*	fluide antigel cu continut de substante periculoase,
16 01 15	fluide antigel, altele decat cele specificate la 16 01 14,
16 01 16	rezervoare pentru gaz lichefiat,
16 01 19,	materiale plastic
16 01 20	sticla,
16 01 21*	componente periculoase, altele decat cele specificate de la 16 01 07, la 16 01 11, la 16 01 13 si 16 01 14,
16 01 22	componente fara alta specificatie
16 01 99	alte deseuri nespecificate
16 02	deseuri de la echipamente electrice si electronice,
16 03	grupe nespecificate si produse neobisnuite
16 04.02 *	Deseuri de artificii
16 05	containere pentru gaze sub presiune si chimicale expirate,



16 06,	baterii si acumulatori
16 08	catalizatori uzati,
16 09	substante oxidante,
16 10	deseuri lichide apoase destinate tratarii in afara unitatii
16 11	deseuri de captusire si refractare
17 01	deseuri beton, caramizi, tigle si materiale ceramice,
17 02	deseuri lemn, sticla si materiale plastice,
17 03	deseuri amestecuri bituminoase, gudron de huila, si produse gudronate,
17 04	metale (inclusiv aliajele lor),
17 06	deseuri materiale izolante si materiale de constructie cu continut de azbest,
17 05	deseuri pamant (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre si deseuri de la dragare,
17 08	deseuri materiale de constructie pe baza de gips
17 09	- alte deseuri de la constructii si demolari,
18 01 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03),
18 01 04	deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece),
18 01 06*	chimicale constand din sau continand substante periculoase,
18 01 07	chimicale, altele decat cele specificate la 18 01 06,
18 01 08*	medicamente citotoxice si citostatice,
18 01 09	deseuri medicamente, altele decat cele specificate la 18 01 08,
18 01 10*	deseuri de amalgam de la tratamentele stomatologice,
18 02 01	deseuri obiecte ascutite (cu exceptia 18 02 02),
18 02 03	deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor,
18 02 05*	deseuri chimicale constand din sau continand substante periculoase,
18 02 06	deseuri chimicale, altele decat cele specificate la 18 02 05,
18 02 07*	deseuri medicamente citotoxice si citostatice
18 02 08	deseuri medicamente, altele decat cele specificate la 18 02 07,
19 08 02	deseuri de la deznisipatoare
19 08 05	namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti
19 08 09	amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile



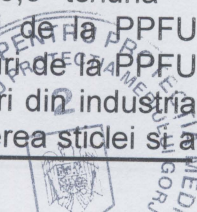
19 08 10*	amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor
19 09 01	deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site
19 09	deseuri de la potabilizarea apei pentru consum sau pentru obtinerea apei pentru uz industrial,
19 12 04	deseuri materiale plastic si de cauciuc
20 01	deseuri fractiuni colectate separat (cu exceptia 15 01),
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componente periculosi
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35
20 01 37*	lemn cu continut de substante periculoase
20 01 38	lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
20 02	deseuri din gradini si parcuri (incluzand deseuri din cimitire),
20 03	alte deseuri municipale, deseuri de la prelucrarea lemnului si producerea placilor si mobilei, pastei de hartie si cartonului, deseuri din industria pielariei , deseuri din industria textila , deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor, deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice, deseuri din industria fotografica, deseuri de la modelarea, tratarea mecanica si fizica a suprafetelor metalelor si a materialelor plastice , deseuri uleioase si deseuri de combustibili lichizi, deseuri de ambalaje, materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante si imbracaminte de protectie, deseuri nespecificate, deseuri din constructii si demolari, deseuri rezultate din activitatile unitatilor sanitare si din activitati veterinare si/sau cercetare conexe, deseuri municipale si asimilabile din comert, industrie, institutii, inclusiv fractiuni colectate separat , în cantități variabile.

3. Deșeuri stocate temporar

Deseurile colectate sunt stocate temporar

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) : deseurile de la procesarea fizica si chimica a minereurilor nemetalifere se colecteaza in big bags sau vrac, cu auto proprii sau inchiriate si se stocheaza temporar pe paleti din lemn sau plastic pana la valorificare ca material suport drumuri sau constructii;

deseuri noroaie de foraj si alte deseuri de la forare, 2 to/luna, coincinerare (ROECOLOGIC , AFR); deseuri de la prepararea si procesarea fructelor, legumelor, cerealelor, uleiurilor comestibile, pulberii de cacao, cafelei, ceaiului si tutunului; producerea conservelor; prepararea si fermentarea drojdiei si extractului de drojdie si melasei, 2 to/luna coincinerare si/sau reciclare/eliminare in agricultura (ROECOLOGIC, AFR, FIRST RECYCLER); deseuri de la prelucrarea lemnului si producerea placilor si mobilei, pastei de hartie si cartonului - 30 to/luna material combustibil si incinerare(ROECOLOGIC, AFR), deseuri din industria pielariei - 1 to/luna – materie prima si incinerare, deseuri din industria textila - 1 to/luna – materie prima si incinerare, - deseuri cu continut de metale, altele decat cele specificate la 06 03 - 0,5 to/luna – coincinerare/eliminare (ROECOLOGIC, PRO AIR CLEAN, AFR), deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor – 1 to/luna - incinerare (ROECOLOGIC, AFR), deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice – 1 to/luna - incinerare(ROECOLOGIC, AFR), deseuri din industria fotografica – 0,5 to/luna – materie prima si incinerare, deseuri de la producerea sticlei si a



produselor din sticla - 2 to/luna, reciclare/eliminare in constructii (FIRST RECYCLER), deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor si materialelor de constructie - 2 to/luna, reciclare/eliminare in constructii(FIRST RECYCLER), deseuri de la modelarea, tratarea mecanica si fizica a suprafetelor metalelor si a materialelor plastice - 0,5 to/luna - neutralizare si eliminare, deseuri uleioase si deseuri de combustibili lichizi - 10 to/luna - materie prima, neutralizare si eliminare(ROECOLOGIC, AFR), deseuri de ambalaje - materie prima, reciclare (VRANCART S.A., FIRST RECYCLER), materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante si imbracaminte de protectie - 60 to/luna - coincinerare (ROECOLOGIC), deseuri nespecificate - 20 to/luna, deseuri din constructii si demolari - 30 to/luna - materie prima, deseuri de la deznisipatoare, namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti, 2 to/luna coincinerare (ROECOLOGIC); deseuri de la potabilizarea apei pentru consum sau pentru obtinerea apei pentru uz industrial - 2 tone /luna (ROECOLOGIC ,) amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile, amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor, deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site, namoluri de la limpezirea apei - reciclare (FIRST RECYCLER), coincinerare (ROECOLOGIC); ,deseuri rezultate din activitatile unitatilor sanitare si din activitati veterinare si/sau cercetare conexe - 0,5 to/luna - neutralizare si eliminare, deseuri municipale si asimilabile din comert, industrie, institutii, inclusiv fractiuni colectate separat - 45 to/luna, materie prima, neutralizare si eliminare(ROECOLOGIC), grasimi alimentare, 0,5 to/luna, filtrare si reciclare (FIRST RECYCLER), deseuri de echipamente electrice si electronice : Aparate de uz casnic de mari dimensiuni, aparate de uz casnic de mici dimensiuni, echipamente informatice si de telecomunicatii, echipamente de larg consum, echipamente de iluminat, unelte electrice si electronice (cu exceptia uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni), jucarii, echipamente sportive si de agrement, dispozitive medicale (cu exceptia tuturor produselor implantate si infectate), instrumente de supraveghere si control, distribuitoare automate - 30 to/luna(ECOTIC Bucuresti, CCR Logistics Systems RO)

Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului : autovehicule autorizate pentru transporturi rutiere de mărfuri, utilitate funcție de natura deșeurilor.

Monitorizarea gestiunii deșeurilor : evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite : oxigen tehnic, acetilenă, in cantități variabile, funcție de nivelul activității de colectare desfășurata

2. Modul de gospodărire

ambalare: oxigenul tehnic, acetilena, in tuburi de otel

- **transport:** mijloace auto autorizate dotate special pentru transportul substanțelor și preparatelor periculoase

- **depozitare:** in spații amenajate corespunzător, betonate, împrejmuite, ventilate corespunzător, fără surse de foc si radiații solare

- **folosire/comercializare:** utilizare in procesul de producție si /sau valorificare

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: indepartarea poluanților si refacerea terenului afectat in caz de incident/accident ecologic

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Respectarea condițiilor de transport, manipulare, depozitare si intervenție prevăzute in Fisele Tehnice de siguranta intocmite de producători; instruirea personalului care



manipulează și utilizează substanțe și preparate chimice periculoase sau deseuri ale acestora.

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: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizații

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT

Ing. Gheorghe ALBIERU

