



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Arh.404/2017

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.59 din 24.11.2017
Revizuită la data de 13.03.2020
Revizuită la data de 16.12.2022

Ca urmare a cererii adresate de DEZMEMBRĂRI MERCEDES SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, strada Bradului, nr.53 jud. Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 7473 din 10.08.2017, a completărilor ulterioare, a cererilor de revizuire nr. 1150 din 03.02.2020 și 12485 din 24.10.2022 cu completările nr. 13959 din 07.12.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste :

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **DEZMEMBRĂRI MERCEDES SRL**
care prevede desfășurarea următoarei activități :
Cod CAEN 3831 – Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor
3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate
4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
3812 – Colectarea deșeurilor periculoase
desfășurate pe amplasamentul din Satu Mare, strada Fabricii, nr. 82

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 04.08.2017, cereri de revizuire a autorizației de mediu și următoarele documente: Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 33265535 din data de 11.06.2014, Certificat constatator nr. 26927 din 20.07.2017, Certificat constatator nr. 39605 din 06.12.2019, Contract de comodat, Contract de vânzare-cumpărare nr. 222/04.01.2017 încheiat cu Botiș Cristian Antonio Trans SRL pentru preluarea materialelor feroase și neferoase, Contract de vânzare-cumpărare nr. 262/06.05.2019 încheiat cu Remat Satu Mare, Contract de vidanjare încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Contract pentru prestări servicii de salubritate, Contract de predare-primire al deșeurilor nr. 928/13.07.2017 încheiat cu Alpin Recycling SRL cu Act Adițional nr. 4899 din 07.12. 2022.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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;
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
4. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
5. Respectarea Autorizației tehnice RAR și depunerea unei copii la APM Satu Mare.
6. Respectarea tuturor prevederilor Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
 - operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a ține un registru de operare înseriat și numerotat, în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente;
 - registrul de operare va conține și toate datele esențiale privind funcționarea unității, care rezultă din principiile de transparență și trasabilitate în ceea ce privește gestionarea ecologică și rațională a vehiculelor scoase din uz, respectiv:
 1. copii ale certificatelor de distrugere;
 2. inventarele și locațiile, pe tipuri și cantități, ale tuturor substanțelor, materialelor și componentelor rezultate în urma operațiunilor de depoluare și tratare a vehiculelor scoase din uz;
 3. evidența tuturor deșeurilor reciclate sau eliminate, precum și informații privind componentele reutilizate;
 4. informații privind fluxurile de deșeurii din alte domenii de activitate ale unității, care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeurii rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz;
 5. probleme în funcționare, cauzele acestora și măsurile luate pentru soluționarea acestora.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

1. *Dotări:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Cuprind în principal:

-sector administrativ: 2 birouri cu suprafața de 9,34 mp și 8,30 mp, vestiar cu suprafața de 23,12 mp, grup sanitar cu suprafața de 3,47 mp, atelier dezmembrare cu suprafața de 96,59 mp, spații destinate pentru depozitare cu suprafața de: 148,59 mp; 39,63 mp; 109,07 mp respectiv 80,34 mp (depozit supraetajat).

Pentru dezmembrarea/tratarea VSU, unitatea dispune de dotări specifice: aparat foto (utilizat la diagnosticarea VSU), banc de lucru cu sculele aferente (chei, ciocane, șurubelnițe), menghină, pistol pneumatic, compresor, aparate pentru tăiat tabla (flex), echipamente (rezervoare-butoaie de diferite dimension, țevi pentru colectarea scurgerilor) pentru stocarea fluidelor. Pentru extragerea fluidelor din VSU, obiectivul dispune de instalații de depoluare mobile: recuperator de ulei pneumatic /aspirator 80 l ATP-L 2907, cu rezervor de 80 l, vas de măsurare de 10 l, vas de colectare de 15 l, capacitate de aspirare 1,5-2 l/min; -recuperator de freon –pentru extragerea agenților frigorifici din categoria III (R12, R134a, R401c, R406 a, R500), categoria IV (R22, R401a, R401b, R402b, R407c, R407d, R408a, R409a, R411a, R411b, R412a, R502, R509), categoria V (R402a, R404a, RR410b, R507).

În activitatea desfășurată se utilizează următoarele mijloace de transport:

-1 autovehicul tip Mercedes Sprinter ce funcționează cu motorină

-1 autovehicul tip Mercedes Atlas ce funcționează cu benzină

Suprafața pentru desfășurarea activității este compartimentată conform planului de situație și respectă prevederile Legii nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz:

A - zona de livrare

B - zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil

C - zona de pretratare a vehiculelor scoase din uz

D - zona de depozitare a vehiculelor pretratate

E - zona de dezmembrare

F - zona de stacare a părților care conțin fluide

G - zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide

H - zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare, revalorificare

I - zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare, revalorificare.

Unitatea dispune de zone impermeabilizate și de magazii pentru stocarea diferitelor componente auto conform planului de situație și dispune de instalație de epurare a apelor meteorice colectate de pe platforma unității după cum prevede Legea nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz. Se stochează concomitent maxim 2 vehicule scoase de uz.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:* - mașini pentru dezmembrat 2 buc/lună, motorină: 100l/lună;benzină 50 l/lună, lemne foc: 11,5 t/an, energie electrică: 400 kw/lună, apă: 2,16 mc/lună.

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume)*

a. Alimentarea cu apă potabilă asigurată de proprietar în baza Contractului de comodat.

b. Evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a localității.

c. Apele meteorice de pe platforma betonată se colectează prin rigole la un separator de produse petroliere

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

a. PRIMIREA ȘI ÎNREGISTRAREA VEHICULELOR SCOASE DIN UZ

Se primesc și se recepționează vehiculele scoase din uz numai în baza următoarelor documente:

- cartea de identitate a vehiculului scos din uz (original și copie)
- pentru persoanele fizice, documentul de identitate al ultimului proprietar sau a altei persoane împuternicite
- pentru persoane juridice, documentul de identitate al persoanei delegate de societatea deținătoare a vehiculului scos din uz
- emiterea către ultimul deținător al vehiculului scos din uz un certificat de distrugere, la preluarea vehiculului scos din uz
- dotare pentru efectuarea operațiilor tehnologice.

b. PRETRATAREA

La primirea vehiculelor scoase din uz se efectuează următoarele operații:

- îndepărtarea acumulatorilor
- demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos conform instrucțiunilor producătorului
- tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare și eliminare conform instrucțiunilor producătorului
- îndepărtarea pe cât posibil a componentelor care conțin mercur.

Alte operații care se fac înaintea tratării:

- colectarea selectivă a următoarelor fluide și materiale:
- combustibilul (inclusiv gazul lichefiat)
- lichidul de răcire
- lichidul de frână
- lichidul de spălare parbriz
- agentul frigorific din instalația de aer condiționat
- filtrul de ulei
- ulei de motor, de transmisie, ulei hidraulic și ulei utilizat în amortizoare, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin.

c. TRATAREA

- la elementele care vor fi tratate ulterior trebuie îndepărtate următoarele substanțe, materiale sau componente:

- componentele potențial periculoase indicate de producător
- suspensiile, dacă nu au fost golite de fluide
- componentele care conțin azbest
- componentele care conțin mercur, cum ar fi întrerupătoarele
- componentele și materialele care conțin cadmiu, plumb, crom hexavalent
- substanțele care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz.

d. COMERCIALIZARE – piese și componente auto.

e. VALORIFICARE VEHICULE DEZMEMBRATE

Înainte de valorificarea vehiculelor dezmembrate (caroserii) se dezassemblează următoarele componente:

- convertoare catalitice
- greutate de echilibrare
- jante de aluminiu
- lunetă, parbriz și geamuri laterale
- anvelope
- componente mari din plastic
- componente metalice care conțin cupru, aluminiu și magneziu

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinați:* piese și componente auto rezultate din dezmembrări
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – centrală termică pe bază de combustibil solid.*
7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4531 – Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule, 4791 – Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet.*
8. *Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână.*

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:*
 - a. Factor de mediu apa: separator de produse petroliere pentru apele pluviale.
 - b. Factor de mediu Sol și Subsol: platformă betonată
 - c. spații special amenajate pentru colectare / tratare deșeuri VSU
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*
 - a. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului
 - b. Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor.
 - c. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
 - a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare
 - b. Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă
 - c. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
 - d. Zgomot: În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor.*

La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
 - a. **Raportare anuală** a datelor și informațiilor conform Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz (actualizată).
 - b. Raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format lectric **până la 15 martie anul următor raportării**, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.
 - c. Raportare anuală până la **30 aprilie**, a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru deținătorii de uleiuri uzate.
 - d. Toate operațiunilor de tratare a vehiculelor scoase din uz vor fi ținute într-un registru de evidență.

e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

a. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare: deșeuri menajere (20.03.01) cca 1to/an.

b. Deșeuri rezultate din activitate de dezmembrare:

Codul deșeurii	Tipul deșeurii	Starea Fizică	Cantitatea Anuală tone/an	Timpul de stocare	Modul de depozitare și valorificare
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 02 16	componente demontate din echipamente casate	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 06 05	alte baterii și acumulatori	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 08 07*	catalizatori uzati contaminati cu substanțe periculoase	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 03	anvelope scoase din uz	Solidă	2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 04*	vehicule scoase din uz	Solidă	50 bucati	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 07*	filtre ulei	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 08*	componente cu continut de mercur	Solidă	0.1	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 09*	componente cu	Solidă	0.1	30 zile	Valorificat prin firme

	continut de PCB				autorizate
16 01 10*	componente explozive (airbag)	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 11*	plăcuțe de frână cu continut de azbest	Solidă	0.1	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele la 16 01 11*	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 13*	lichide de frână	Lichid	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 14*	fluide antigel	Lichid	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 15	antigel, altele decat cele la 16 01 14*	Lichid	0.1	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 16	rezervoare	Solid	2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 17	metale feroase	Solidă	25	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 18	metale neferoase	Solidă	10	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 19	materiale plastice	Solidă	15	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 20	sticlă	Solidă	2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 21*	componente periculoase	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 01 22	componente fără altă specificație	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 06 01*	baterii cu plumb	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 06 03*	baterii cu continut de Hg	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate

16 06 04	baterii alcaline	Solidă	0.2	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 06 06*	electroliti colectați separat	Solidă	0.1	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
16 08 01	catalicatori uzași	Solidă	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
Grupa 13 01	uleiuri hidraulice	Lichide	0.8	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
Grupa 13 02	uleiuri uzate de motor	Lichide	0.8	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
Grupa 13 07	combustibili lichizi	Lichide	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
Grupa 14 06	agenți de răcire	Lichide	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Solid	0.5	30 zile	Valorificat prin firme autorizate

Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor

- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art.4 și art.21 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare
- Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special
- Abandonarea deșeurilor este interzisă.
- Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
- Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.
- Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane.
- Respectarea OUG nr.92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor pentru producătorii și deținătorii de uleiuri uzate - art. 31 alin.1 și alin. 3 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor
- Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

- Operațiunile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz prevăzute la pct.3 din anexa nr. 2 sunt efectuate în maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz.
- Operațiunile 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;
- În scopul monitorizării atingerii obiectivelor prevăzute, operatorii economici care desfășoară activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a raporta autorităților județene pentru protecția mediului datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare.

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

5. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* nu e cazul

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* nu e cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul

VI. Programul de conformare – nu e cazul

p. Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Luminița RÎPAN

Prezenta autorizație are 9 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.