



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 71 din 10.06. 2019,

Ca urmare a cererii adresate de SC R.G. GREEN & ECOLOGY SRL, cu sediul social în mun. Rm. Sarat, Sos. Brailei, km.3, Constructia C1, jud. Buzău, înregistrată la nr. 5783 din 10.04.2019 ;

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului;

în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC R. G. GREEN & ECOLOGY SRL**

din: mun. Rm. Sarat, Sos. Brailei, km.3, Constructia C1, jud. Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN ): -3811, 3832, 4677

- colectarea deșeurilor nepericuloase
  - recuperarea materialelor reciclabile sortate
  - comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor
- (fără colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz )

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
- plan de încadrare în zonă; plan de situație ;
- anunt public la depunerea solicitării ;
- actul constitutiv ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

- Certificat de Inregistrare seria B, nr. 3656017, CUI – 39186899, J10/384/16.04.2018;
- Certificat Constatator - ORC Buzău, pentru activitatea desfășurată conform CAEN 3811, 3832, 4677, eliberat in baza declarației pe proprie răspundere nr. 8892/11.04.2018.
- contract de comodat spatiu( utilitati- energie electrica) nr.1/ 10.04.2018 incheiat intre comodanti Burlacu Stanica si Burlacu Emilia si SC R.G. GREEN & ECOLOGY SRL ;
- contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agentii economici nr. 4188/06.06.2019, incheiat cu SC RER SUD SA ;
- contract de prestari servicii ( intretinere si reparare mijloace de transport) nr. 192 /24.04.2019, incheiat intre SC RG. GREEN & ECOLOGY SRL si SC EMIKAR SRL Rm. Sarat .

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:





- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
  - STAS SR ISO 10009/2018 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
  - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
  - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
  - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
  - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
  - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
  - Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
  - OUG nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
  - OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
  - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
  - Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
  - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
  - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
  - Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
  - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
  - OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară.
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
2. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției





amenințării, să informeze Agenția Județeană pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu.

3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

4. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.

5. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:

- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;

- să țină evidența deșeurilor generate și predate spre valorificare/eliminare, după caz (tip deșeu, cantitate generată, originea, cantitate predată spre valorificare/eliminare, destinație, metoda de tratare, după caz) și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;

- să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;

- să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;

- să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop;

- să realizeze valorificarea deșeurilor fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea);

- să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației

6. Conform Ordonanței de urgență nr. 31 din 20 martie 2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, se interzice achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, de tipul șinei de cale ferată, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranță a circulației, cablurilor de semnalizare telecomunicatii feroviare, componentelor instalațiilor de electrificare feroviare, componentelor materialului rulant și altele asemenea.

7. Operațiile de reparare-întreținere ale autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe bază de contract.

9. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

10. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

11. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

12. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.



13. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

**Prezenta autorizație își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**





**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



## I. Activitatea autorizată

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

Suprafața totală a amplasamentului 15360 mp, împrejmuită.

Cladiri:

- hala de depozitare deseuri (nemetalice) : S - 960mp ;
- hala : S - 1060mp , pardoseala betonată, acoperis din tablă bicompartimentată : pentru depozitarea deșeurilor și garare mijloace de transport;
- hala de depozitare deseuri (metalice neferoase), pardoseala betonată, acoperis tablă și pereți din cărămidă cu suprafața S- 103mp ;
- cabina poartă (cca. 60 mp)

Platforma betonată - cca. 1200mp

Toaleta ecologică ;

Cântar bascula 60 tone și pod rulant 1,5 tone;

Utilaje:

- buldoexcavator- 1 buc, motostivuitoare - 2 buc;

Mijloace de transport: autoutilitară Iveco de 3,5 tone - 2 buc.; autoutilitară VW Crafter de 3,5 t - 1 buc, tractor U445 și remorca basculabilă tip MIRSA - 1 buc ;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materiale auxiliare:

-uleiuri minerale hidraulice, transmisie/motor, - ambalate în ambalajele producătorilor, achiziționate din magazine specializate;

- acumulatori - aprovizionați din magazine specializate;

- anvelope - aprovizionate din magazine specializate.

Carburanți (alimentare de la stații de distribuție carburanți):

- motorină - alimentare din stații de distribuție - 500 l/lună

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

Alimentarea cu apă: se face în scop potabil se utilizează apă îmbuteliată ; tehnologic nu se utilizează apă.

Evacuare ape uzate menajere : toaleta ecologică.

Energie electrică - rețeaua S.C. ELECTRICA SA prin intermediul contractului de comodat .

Spațiile de lucru nu sunt încălzite. Cabina de poartă încălzită cu calorifer electric.

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

- colectarea de la persoane fizice și juridice a deșeurilor reciclabile (metalice feroase și neferoase, hârtie - carton, sticlă): cântărire; sortare; depozitare; livrare beneficiarilor (transport rutier cu mijloace proprii sau prin societăți autorizate) ;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: -----

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:-----

7. Alte date specifice activității: -----

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an

## 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):-----





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

- Sol: - europubela - colectare deșeuri menajere, preluate de peratorul de salubritate.
- spații amenajate – colectare selectivă deșeuri generate și coléctate.

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

- Apă: - continutul toaletei ecologice se va evacua periodic într-o stație de epurare prin operatori autorizați , pe baza unui contract, cu respectarea condițiilor impuse de operatorul stației de epurare.
- Zgomote și vibrații - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR ISO 10009/2017 și 12025/2/81;

### III. Monitorizarea mediului

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

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu ); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

#### Notă:

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.
- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere	20 03 01	0,5mc/luna
- uleiuri minerale uzate motor, transmisie	13 02*	80kg/an
- deșeuri de acumulatori uzați	16 06 01*	25 kg/an
- deșeuri de anvelope uzate	16 01 03	60 kg/an
- filtre de ulei	16 01 07*	0,002 kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri materiale plastice – ( coduri: 07.02.13; 15 01 02; 16.01.19;17.02.03;19.12.04;20.01.39) – 25 t/ lună

- deșeuri metalice neferoase ( coduri: 02 01 10; 10 10 06; 10 10 08; 11 05 01; 11 05 02; 12 01 03; 12 01 21; 15 01 04; 15 01 06; 16 01 18; 17 04 01; 17 04 02; 17 04 03; 17 04 04; 17 04 06; 17 04 07; 19 10 02; 20 01 04 ) – 100 t/ lună

- deșeuri metalice feroase ( coduri: 02 01 10; 10 09 06; 10 09 08; 12 01 01; 12 01 21; 15 01 04; 15 01 06; 16 01 16; 16 01 17; 16 05 05; 17 04 05; 17 04 07; 19 10 01; 20 01 40) - cca. 200 tonă/ lună

- deșeuri hârtie – carton ( coduri: 03 03 08, 15 01 01; 20 01 01 ) – cca. 2 tone/ lună

- deșeuri sticla ( coduri: 15.01.07; 20 01 02) – cca. 1 tona/luna

Frecvență - funcție de posibilitățile beneficiarilor





3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri ambalaje materiale plastice - big- bacs-uri, platforma betonata, hala
- deșeuri metalice feroase – platformă betonata exterioara
- deșeuri metalice neferoase – vrac, platformă betonata , hala
- deșeuri de hârtie-carton – big- bacs, platforma betonata, hala
- deșeuri sticlă – container , platforma betonata, hala
- deșeuri menajere – europubela , amplasata pe platforma betonata

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri materiale plastice – 25 t/lună – valorificare prin operatori autorizați ( R12);
- deșeuri sticlă - 1 t/lună - valorificata prin operatori autorizați( R12);
- deșeuri metalice feroase –200 t/lună- valorificare prin operatori autorizați;
- deșeuri metalice neferoase – 100 t/lună- valorificare prin operatori autorizați;
- deșeuri de hârtie-carton - 2 t/lună- valorificare prin operatori autorizați;
- deșeuri sticlă - 1 t/lună - valorificare prin operatori autorizați;
- uleiuri minerale uzate motor, transmisie – cca.80kg/an – valorificare prin societatile unde se face schimbul sau predate la schimb la achiziționarea de uleiuri;
- acumulatori uzați- cca.50kg/an – predate la schimb la achiziționarea de produse noi sau colectate de societatile unde are loc inlocuirea;
- filtre de ulei – cca.10kg/an – valorificare prin societatile unde se face inlocuirea sau predate la societati autorizate pentru colectare.

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către operatorul de salubritate in statia de transfer din mun. Rm . Sarat.
- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -----

- deșeurile menajere se vor elimina in depozitul ecologic Buzău( prin statia de transfer Rm. Sarat).

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.
- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor; aceasta se va pastra 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- folosite: huse din PP/PE( big- bags)– cca. 10 buc/an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele folosite sunt reutilizabile; ambalajele deteriorate sunt gestionate conform regimului deșeurilor.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

8



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Buzău, Str. Democrației, nr.11, Cod 120018

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http:// apmbz.anpm.ro/





1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Substanțe periculoase folosite:

- motorină – cca. 500l/luna - fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411;
- uleiuri transmisie/motor - fraze de pericol: H315 - cant. variabile
- ulei hidraulic - fraze de pericol: H318, H412 – cant.variabile

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - ambalaje originale ale producătorului: - recipient plastic ( uleiuri )
- transport: - auto, prin societăți autorizate.
- depozitare: - spațiu special amenajat, magazine.
- folosire/comercializare:
  - uleiul hidraulic, transmisie/motor – pentru funcționarea autoutilitarelor, motostivuitoare ;
  - motorină – carburant autoutilitare;

Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;

-recipientii din plastic se vor preda agenților autorizați pentru valorificare/eliminare

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

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI.
- echipament de protecție

Se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase folosite.

## VI. Programul de conformare – Nu este cazul

**Director Executiv**  
ing. Gabriela MUNTEANU



**Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizari,**  
biolog Mirela MARIN

**Întocmit**  
Ing. Viorica ȘTEFĂNICĂ

