



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 11 - 52 din 27.04.2011**

**Revizuită în 06.12.2012**

**Revizuită în 08.08.2018**

**Revizuită în 09.01.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **SERVICIUL PUBLIC DE SALUBRIZARE AL ORAȘULUI TÂRGU LĂPUȘ**, cu sediul în județul Maramureș, orașul Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 6784/16.07.2010 și completările ulterioare, precum și solicitările de revizuire ale acesteia cu nr. 8002/03.09.2012, nr. 6863/04.07.2018 și nr. 12194/23.11.2022 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „Colectare și transport deșeuri municipale; salubritate stradală; întreținere și amenajare zone verzi; curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice precum și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei și îngheț”, pe raza UAT TÂRGU LĂPUȘ, în următoarele localități: **Boiereni, Borcut, Cufoaia, Dămăcușeni, Dobric, Dumbrava, Fântânele, Groape, Inău, Răzoare, Rogoz, Rohia, Stoiceni**, precum și „Întreținerea și repararea autovehiculelor(spălătorie auto)”, în orașul Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2, județul Maramureș, în scopul: desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 3811 (cod CAEN Rev. 1 – 9003) - Colectarea deșeurilor nepericuloase;**



- **cod CAEN Rev. 2 - 3812** (cod CAEN Rev. 1 – 9002) - **Colectarea deșeurilor periculoase;**
  - **cod CAEN Rev. 2 - 4677** (cod CAEN Rev. 1 – 5157) - **Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**
  - **cod CAEN rev. 2. - 8129** (cod CAEN rev. 1. – 9003) - **Alte activități de curățenie;**
  - **cod CAEN Rev. 2 - 4520** (cod CAEN Rev. 1 – 5020) – **Întreținerea și repararea autovehiculelor(spălătorie auto a autovehiculelor proprii);**
- Motivul revizuirii la data de 06.12.2012: eliminarea prin depozitare, pe depozitul Satu Nou de Jos, gestionat S.C. DRUSAL S.A., a deșeurilor municipale colectate de pe raza UAT Tg. Lăpuș, amenajarea unui punct de stocare (gestionare) a containerelor pline și includerea activității de “curățare și transport al zăpezii de pe căile publice, menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei și îngheț”;
- Motivul revizuirii la data de 08.08.2018: modificarea condițiilor de colectare și de transport a deșeurilor;
- Motivul revizuirii la data de 09.01.2023: încheierea contractului de prestări servicii transport deșeuri menajere nr. 471 din data de 23.08.2022, cu S.C. GREENDAYS S.R.L., în vederea eliminării prin depozitare;

Documentația conține:

- **la data autorizării –27.04.2011:**
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de dna. Dorina Pătăceanu;
  - Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 13.07.2010;
  - Contract de preluare deșeuri valorificabile nr.15/11.03.2011, încheiat cu S.C. ECOVIRA RECICLING S.R.L., Târgu Lăpuș;
  - Contract de ecarisaj, nr. 512/17.07.2009, cu SC. PROTAN SA Dej;
  - Contract de preluare spre depozitare a deșeurilor municipale la depozitul de deșeuri din localitatea Satu Nou de Jos, nr. 8089/17.07.2012, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A., Baia Mare;
  - HCL nr. 6/2010 privind înființarea Serviciului Public de Salubritate al orașului Târgu Lăpuș;
  - HCL nr. 7/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor de la populație, agenți economici și instituții publice din orașul Târgu Lăpuș;
  - Cartea de identitate a autospecialei MM 30 TGL, seria H, nr.590730;
  - Cartea de identitate a autospecialei MM 31 TGL, seria H, nr.590732;
  - Cartea de identitate a autospecialei MM 32 TGL, seria H, nr.810128;
  - Certificat de înmatriculare a autospecialei MM 30 TGL, nr. M 00218397M;
  - Certificat de înmatriculare a autospecialei MM 31 TGL, nr. M 00218396M;



- Certificat de înmatriculare a autospecialei MM 32 TGL, nr. M 00226630M;
- Referat de evaluare nr. 290/05.08.2010, întocmit odată cu verificarea amplasamentului;
- Referat de evaluare nr. 498/26.09.2012, întocmit odată cu verificarea amplasamentului;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Licența nr.1513/02.06.2011, pentru activitatea de precolectare, colectare și transport al deșeurilor municipale, emisă de A.N.R.S.C.;
- Copie a Notei de constatare nr.20724/20.08.2012, întocmită de reprezentanții GNM – Comisariatul Județean Maramureș;

➤ **la data revizuirii – 08.08.2018:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Autorizația de mediu nr. 11 - 52 din 27.04.2011, revizuită în 06.12.2012, în original;
- Licența nr. 4174 din 19.02.2018, clasa 3, pentru: Activitatea de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice;
- Licența nr. 4175 din 19.02.2018, clasa 3, pentru: Activitatea de măturat, spălat, stropirea și întreținere căilor publice, emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice;
- Licența nr. 4176 din 19.02.2018, clasa 3, pentru: Activitatea de curățare și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț, emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Servicii Comunitare de Utilități Publice;
- Contract prestări servicii nr. 782/01.04.2018, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A. pentru preluarea deșeurilor menajere în vederea selectării și eliminării lor;
- Contract de vânzare deșuri nr. 139/22.03.2018, încheiat cu TOTAL WASTE MANAGEMENT S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșuri nr. 404/15.02.2018, încheiat cu REMAT MARAMUREȘ S.A.;
- intenție de colaborare nr. 407/13.07.2018, privind comercializarea deșeurilor de ambalaj de aluminiu(cod deșeu 15 01 04), încheiată cu CAN PACK RECYCLING S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu S.C. VITAL S.A. nr. 42J/02.08.2018;



- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- **la data revizuirii – 09.01.2023:**
  - Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
  - Autorizația de mediu nr. 11 - 52 din 27.04.2011, revizuită în 06.12.2012, în original;
  - Contract de prestări servicii transport deșeurii menajere nr. 471 din data de 23.08.2022, încheiat cu S.C. GREENDAYS S.R.L., în vederea eliminării prin depozitare;
  - Punct de vedere nr. 12194/29.12.2022 emis de Biroul CFM din cadrul APM Maramureș
  - Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;

### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

#### **A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- 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;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul nr. 269 din 20 martie 2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, emitent fiind Ministerul Mediului;



- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.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;
- Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea de Guvern 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul nr. 269 din 20 martie 2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, emitent fiind Ministerul Mediului;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat și completat prin HG 1079/2011 și prin HG nr. 540/2016;
- Ordinul nr.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;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- Legea serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006, republicată în 2022;
- Ordonanța de urgență 133/2022 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, precum și a Legii serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006;
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Normativul standard pentru zgomot - 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

**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.**

#### **B) Alte condiții:**

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;



- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- să asigure 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 potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- de a evita formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - ✓ fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - ✓ fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- să țină o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format litric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- să asigure colectarea separată cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale, să stabilească dacă gestionarea acestor deșuri se face în cadrul unui singur contract de delegare a serviciului de salubritate sau pe mai multe tipuri de materiale/contract/contracte distincte pentru toate tipurile de materiale/pe tip de material și să organizeze atribuirea conform deciziei luate;
- să atingă un **nivel de pregătire pentru reutilizare** și reciclare de **minimum 50%** din masa totală generată, minim pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodărie;
- să atingă, până în **anul 2025 un nivel minim** de pregătire pentru reutilizare și reciclarea deșeurilor municipale de **55% din masă**;
- să atingă, până în **anul 2030 un nivel minim** de pregătire pentru reutilizare și



reciclarea deșeurilor municipale de **60% din masă**;

- să atingă, până în **anul 2035 un nivel minim** de pregătire pentru reutilizare și reciclarea deșeurilor municipale de **65% din masă**;
- să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- să respecte cerințele tehnice prevăzute la pct. 1 din anexa nr. 8 din O.U.G. nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, referitoare la locurile de stocare a DEEE-urilor colectate; astfel locurile de stocare (inclusiv stocare temporară) a DEEE înainte de tratarea lor din O.U.G. nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- să colecteze separat DEEE-urile, conform categoriilor din O.U.G. nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- se interzice eliminarea DEEE-urilor sub formă de deșeurii municipale nesortate.
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Maramureș;
- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeurii nepericuloase prevăzut în legislație;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;





- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

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

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

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități, a respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act, inclusiv licență emisă de A.N.R.S.C.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

**„Colectare și transport deșeuri municipale; salubritate stradală; întreținere și amenajare zone verzi; curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice precum și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei și îngheț”, pe raza UAT TÂRGU LĂPUȘ, în următoarele localități: Boiereni, Borcut, Cufoaia, Dămăcușeni, Dobric, Dumbrava, Fântânele, Groape, Inău, Răzoare, Rogoz, Rohia, Stoiceni, precum și „Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto)”, în orașul Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2, județul Maramureș**

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

- a) Clădiri: birou, garaj auto, atelier reparații auto, rampă spălare auto, vestiar - Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2;
- b) Utilaje:
  - pentru precolectare, colectare și transport deșeuri: autogunoiere compactoare de 20 mc - 5 buc.; autocamion - 1 buc.; containere de 1,1 mc - 600 buc.; pubele de 120 litri - 7086 buc.; lăzi compost - 426 buc.;



- pentru salubritate stradală; întreținere și amenajare zone verzi: automăturătoare - 2 buc.; autostropitoare - 1 buc.;
- pentru curățarea și transportul zăpezii: autogreder - 1 buc.; buldoexcavator - 1 buc.; autobasculantă de 5 t - 1 buc.; volă - 1 buc.; autobasculantă de 16 t - 1 buc.; autoutilitară unimog - 2 buc.; tractor rutier - 1 buc.;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:**

- consumabile: motorină - cca. 11200 litri/an; lubrefianți - 185 l/an; apă - 3300 l/an; nisip - cca. 185 mc/an; anvelope - cca. 26 buc./an; acumulatori auto - cca. 15 buc./an; consumabile pentru spălarea autovehiculelor proprii – cantitate variabilă;

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

a) alimentarea cu apă: alimentarea cu apă a garajului auto se realizează din rețeaua localității;

b) canalizarea: apele uzate de la spălătoria auto - sunt preepurate prin separator de produse petroliere și deznisipator cu capacitatea de 2 mc, după care sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității;

c) energie electrică - racordat la rețeaua electrică, existentă în zonă;

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

a) Colectarea deșeurilor municipale de pe raza UAT Târgu Lăpuș, respectiv: orașul Târgu Lăpuș și localitățile: Boiereni, Borcut, Cufoaia, Dămăcușeni, Dobric, Dumbrava, Fântânele, Groape, Inău, Răzoare, Rogoz, Rohia, Stoiceni:

- deșeurile colectate selectiv, pe tipuri, sunt transportate la stația de sortare din Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2;
- deșeurile municipale amestecate sunt transportate la stația de sortare din Târgu Lăpuș, str. Anton Pann, nr. 2, apoi sunt preluate de S.C. GREENDAYS S.R.L., în vederea eliminării prin depozitare;

b) Activități de salubritate stradală și dezăpezire pe raza UAT Târgu Lăpuș:

- operațiunea de golire a coșurilor stradale se efectuează cu o echipă de muncitori care însoțesc mașina de salubritate, coșurile pentru deșeurii stradale sunt echipate cu saci;
- operațiunea de măturat stradal manual se desfășoară cu echipe de muncitori, pe trasee, în funcție de programare;
- operațiunea de măturat mecanizat se realizează cu automăturătoare pe arterele principale ale orașului;
- operațiunea de stropire și spălarea a căilor publice, frecvența de stropire/spălare este stabilită de către administrația publică locală;

c) Întreținerea și repararea autovehiculelor proprii: spălarea și repararea autovehiculelor proprii;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** nu este cazul;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament,**



**dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri (deșuri municipale colectate);

**8. Programul de funcționare:** conform graficului de colectare, vidanjarie la solicitare;

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

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

**Factorul de mediu: aer**

- pentru menținerea unui nivel cât mai redus al emisiilor de gaze de eșapament, mijloacele de transport, din dotarea parcului auto, vor fi menținute în stare tehnică bună.
- reviziile autovehiculelor se efectuează conform planificărilor.

**Factorul de mediu: apă**

- titularul deține deznisipator și separator de produse petroliere, pentru preepurarea apelor uzate rezultate de la spălarea mijloacele de transport proprii.

**Factorul de mediu: sol-subsol**

- activitățile de transport a deșeurilor se desfășoară atât pe drumurile publice, cât și în zone industriale, și urmează un traseu stabilit, conform graficelor de colectare;
- parcarea mijloacele de transport se va face pe platforme betonate pentru evitarea posibilelor scurgeri de materiale periculoase care pot afecta solul-subsolul.

**Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor**

- mijloacele de transport vor fi întreținute în stare tehnică bună, pentru a menține zgomotul și vibrațiile la un nivel scăzut; se vor respecta prevederile STAS 10009/2017;

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** nu deține;

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

a) ape – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare și conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;

b) zgomot – conform STAS 10009/2017;

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

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

a) lunar, până în data de 10 a fiecărei luni, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, privind cantitățile de deșuri colectate/valorificate/eliminate, în luna anterioară;

b) anual,



- **până la 25 februarie** – raport privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, precum și **Aplicatia SIM – Ambalaje – Anexa 3 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **până la 28 februarie**, raport privind cantitățile de deșeurile de baterii și acumulatori auto uzați colectați în anul precedent, conform OM nr. 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, precum și **Aplicatia SIM – Baterii și acumulatori (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **până la data de 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și **Aplicatia SIM - Statistica deșeurilor, chestionarele MUN și COL/TRAT (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **până la data de 20 martie**, raport privind informațiile prevăzute la art. 9 alin. 4 și la art. 27 alin. 6 din OUG 5/2015 privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice (anexa 9), precum și **Aplicatia SIM – DEEE - uri (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

c) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș;

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

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

<b>Deșeurile produse colectate și stocate temporar</b>				
<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Cantitatea generată estimată</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Modul de gestionare al deșeurilor</b>
uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06* 13 02 05*	cantitate variabilă	R12	valorificate prin operatori autorizați
anvelope scoase din uz	16 01 03	26	R12	valorificate prin operatori autorizați
acumulatori auto uzați	16.06.01*	15	R12	returnate furnizorilor sau predate agenților economici autorizați pentru valorificarea acestora
metale feroase (piese de schimb)	16 01 17	cantitate variabilă	R12	valorificate prin operatori autorizați
filtre de ulei	16 01 07*	cantitate variabilă	R12	valorificate prin operatori autorizați



deșeuri municipale amestecate	20 03 01	12 mc/an	D5	se gestionează odată cu cele colectate de pe raza UAT Târgu Lăpuș
-------------------------------	----------	----------	----	---

## 2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- deșeuri municipale colectate: hârtie/carton - 100 t/an; plastic - 600 t/an; metalice - 13 t/an; sticlă - 200 t/an; voluminoase - 1 t/an; îmbrăcăminte și încălțăminte - 1 t/an; deșeuri provenite din construcții și demolări - 90 t/an; DEEE-uri - 3 t/an; deșeuri municipale amestecate - 520 t/an;

Denumire deșeu	Cod deșeu	
<b>Deșeuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat</b>		
Hârtie și carton	20 01 01	X
Deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine	20 01 08	X
Îmbrăcăminte	20 01 10	X
Textile	20 01 11	X
Lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37	20 01 38	X
Materiale plastice	20 01 39	X
Metale	20 01 40	X
Deșeuri de la curățatul coșurilor	20 01 41	
Deșeuri biodegradabile	20 02 01	X
Alte deșeuri nebiodegradabile	20 02 03	
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	
Deșeuri din piețe	20 03 02	
Deșeuri stradale	20 03 03	
Deșeuri voluminoase	20 03 07	X
Deșeuri municipale, fără altă specificație	20 03 99	
baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	X
echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi)	20 01 23*	X
echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	20 01 35*	X
echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	20 01 36	X
<b>Deșeuri din construcții și demolări (exclusiv pământ excavat din amplasamente contaminate)</b>		
Beton	17 01 01	
Cărămizi	17 01 02	
Țigle și materiale ceramice	17 01 03	
Amestecuri de beton, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	17 01 07	
Lemn	17 02 01	X
Sticla de geam	17 02 02	X
Materiale plastice	17 02 03	X
Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	17 02 04	X



<b>Deșuri de ambalaje</b>		
Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	X
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	X
Ambalaje de lemn	15 01 03	X
Ambalaje metalice	15 01 04	X
Ambalaje de materiale compozite	15 01 05	X
Ambalaje amestecate	15 01 06	X
Ambalaje de sticlă	15 01 07	X
Ambalaje de materiale textile	15 01 09	X
<b>Deșuri nespecificate în altă parte</b>		
Anvelope scoase din uz	16 01 03	X

a) Deșeurile marcate cu X în tabelul de mai sus, sunt deșuri care se predau, spre valorificare sau reciclare, operatorilor sau colectorilor autorizați în acest sens.

b) Deșeurile din construcții și demolări – grupa 17 01 – pot fi folosite, după o prealabilă mărunțire, ca material de umplutură în baza drumurilor de interes local.

c) Deșeurile stradale stocate în containere acoperite, pentru un timp maxim de 72 ore până la transportul acestora de către un operator economic, în baza contractului încheiat în acest sens, la o instalație autorizată de tratare/eliminare a acestora;

d) DEEE – uri colectate separat și vor fi raportate pe categorii, conform categoriilor din O.U.G. nr. 5/2015, privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;

3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem punctul IV.2; deșeurile sunt stocate temporar în containere la punctele de colectare până la ridicarea acestora conform graficelor de colectare;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): se predau, spre valorificare sau reciclare, operatorilor sau colectorilor autorizați în acest sens;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile colectate și generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile deșuri municipale amestecate, colectate periodic, se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate, după sortarea celor valorificabile/reciclabile;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: este obligatorie asigurarea evidenței cronologice 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 potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

- respectarea OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:



- pentru colectare deșeuri: containere de 1,1 mc - 600 buc.; pubele de 120 litri - 7086 buc.; lăzi compost - 426 buc. – se reutilizează, iar când devin deșeu se predau spre valorificare operatorilor autorizați;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** conform legislației în vigoare;

**V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** motorină - cca. 11200 litri/an;

**2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare:** este achiziționată de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** nu este cazul;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** nu este cazul;

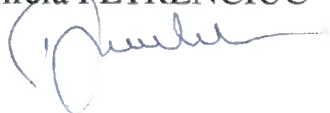
**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE:** Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC



Întocmit, Consilier Avize, Acorduri, Autorizații,  
Gabriela CRISTE

