



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 30 din 22.03.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ABC URBAN S.R.L.**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Depozitelor, nr. 3, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 11144/27.10.2022 și completările ulterioare, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **„CENTRU DE COLECTARE DEȘURI PERICULOASE ȘI NEPERICULOASE”**, în municipiul Baia Mare, str. Sudului, nr. 10B, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 – 3811 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) – Colectarea deșeurilor nepericuloase;**
- **cod CAEN Rev. 2 – 3812 (cod CAEN Rev. 1 – 9002) – Colectarea deșeurilor periculoase;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3832 (cod CAEN Rev. 1 – 3710, 3720) - Recuperarea materialelor reciclabile sortate;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 4677 (cod CAEN Rev. 1 – 5157) - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită titularul de activitate;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului”, din 24.10.2022;
- Referat de evaluare nr. 12166 din 23.11.2022, încheiat în urma verificării amplasamentului;



- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 163 din 07.02.2023;
- Completările transmise de titular și înregistrate la APM Maramureș cu nr. 1325/06.02.2023;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, OP nr. 135 din 25.10.2022 BANCA TRANSILVANIA;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. J24/255/17.03.2015, CUI 34243071, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 1239725 din 20.12.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 953855 din 11.10.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Contract de comodat nr. 1 din 05.10.2022, încheiat cu Crișan Ovidiu-Marius, pentru imobilul situat în municipiul Baia Mare, str. Sudului, nr. 10B, județul Maramureș;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate nr. J14525 din 20.04.2022, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- Contract de prestări servicii seria NES nr. 65 data 01.04.2022, încheiat cu SC NORD ECO SOLUTION SRL, pentru colectarea în vederea valorificării și/sau eliminare finale a deșeurilor nepericuloase;
- Contract de prestări servicii de colectare și transport a deșeurilor industriale nepericuloase seria BI-IND nr. 84/19.04.2022, încheiat cu S.C. BIO-PAK S.R.L.;
- Contract de închiriere seria ABC nr. 01 din 01.04.2022, încheiat cu S.C. WOOD ENERGY SOLUTION S.R.L., pentru închirierea a 2 tocătoare mobile;
- Contract de închiriere seria ABC nr. 2 din 01.04.2022, încheiat cu S.C. DURUS RUNDHOLZ S.R.L., pentru închirierea a 2 tocătoare mobile;
- Contract de prestări servicii nr. 03 din 01.04.2022, încheiat cu S.C. MTRANS RECYCLING S.R.L., pentru prestarea serviciilor de tocare, mărunțire, sortare deșeurilor nepericuloase în vederea reciclării/valorificării la locațiile indicate de beneficiar;
- Contract de închiriere nr. 04 din 01.04.2022, încheiat cu S.C. MTRANS RECYCLING S.R.L., pentru tocător mobil, ciur mobil rotativ, în vederea tratării, sortării, reciclării și valorificării deșeurilor nepericuloase;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare;



- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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;
- Legea 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 deșeuri de ambalaje;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- HG nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme 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;
- 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 I, 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 ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 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;
- producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri țin o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, 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 a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
 - Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor, precum și eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; 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 deșeuri 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.

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

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

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„CENTRU DE COLECTARE DEȘEURI PERICULOASE ȘI NEPERICULOASE”, în municipiul Baia Mare, str. Sudului, nr. 10B, județul Maramureș

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

Spații:

- ✓ suprafața totală a amplasamentului – 2284 mp, suprafață pietruită/betonată, din care:
 - 260 mp – șopron semideschis;
 - 57 mp – baracă metalică cu scop administrativ (poartă);
 - 410 mp – suprafață betonată;



Dotări: containere metalice SKIP asimetrice (capacitatea 5, 5,5, 7 și 10 mc), containere ABROLL pentru colectarea deșeurilor reciclabile – 40 buc ; container ABROLL cu macara – 1 buc ; container antiacid pentru depozitarea acumulatorilor – 2 buc ; transpalet tip cântar 2 tone – 1 buc; platformă cântar 3 tone – 1 buc; saci tip Big Bags ; rafturi depozitare ; țarcuri metalice ; saci din polietilenă și polipropilenă pentru deșeuri solide ; tocătoare; diverse scule de mână;

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

- deșeurile colectate conform listei de la cap. IV, pct. 2 din prezenta autorizație;
- deșeuri metalice feroase – cca. 1500 to/an; deșeuri metalice neferoase – cca. 500 to/an; DEEE – uri – cca. 1000 to/an; baterii și acumulatori – cca. 200 to/an; hârtie și carton – cca. 1000 to/an; sticlă – cca. 1000 to/an; PET – uri – cca. 800 to/an; lăzi, navete – cca. 300 to/an; textile – cca. 200 to/an; voluminoase – 1000 to/an; resturi vegetale – 1000 tone/an;

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

- a) *alimentarea cu apă potabilă:* rețeaua de alimentare a localității;
- b) *evacuarea apelor uzate menajere:* rețeaua de canalizare a localității;
- c) *energie electrică:* de la rețea națională de distribuție;

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

Activitatea desfășurată :

-colectarea deșeurilor reciclabile de la persoane fizice și de la agenți economici;
- activitatea de colectare a deșeuri reciclabile - recepție-cântărire; stocarea provizorie pe platforma betonată și în containere; sortarea și predarea la centre autorizate, în vederea valorificării/eliminării deșeurilor nepericuloase și periculoase;
- manipularea și stocarea ordonată a deșeurilor, pe categorii/grupe în zonele special amenajate;

✓ *colectare/tratare deșeuri periculoase și nepericuloase : (valorificare R12)*

Colectare, stocare temporară, sortarea, tratarea și predare în vederea valorificării/eliminării finale;

Unitatea achiziționează fier vechi, deseuri din ambalaje (din hartie și carton, material plastic, sticla), DEEE-uri, acumulatori uzati, deseuri voluminoase.

Pentru cantarirea cantitatilor de deșeuri valorificabile unitatea are în dotare cantare amplasate pe o platforma betonata.

Deseurile metalice vor fi depozitate temporar pe o platforma betonata. In imediata vecinatate a acesteia este amenajata o platforma balastata.

Acumulatorii uzati sau alte deseuri (DEEE-uri) care fac parte din categoria deseurilor periculoase vor fi depozitati pe rafturi în șopronul semideschis, cu pardoseli betonate.

a) *colectare, sortare, tratare și valorificare deșeuri și resturi metalice (feroase și neferoase) și nemetalice; (valorificare R12)*

- operațiuni de comerț, colectare, stocare temporară și tăiere (valorificare) deșeuri și resturi metalice, colectare deșeuri din ambalaje de sticlă, PET – uri, lemn, plastic, carton, etc.;



- deșeurile și ambalajele, în măsura în care este posibil din punct de vedere tehnic și economic, vor fi curățate mecanic (prin debitare, etc.) în scopul îndepărtării impurităților, care vor fi eliminate/valorificate prin agenți economici autorizați;

- materialele reciclabile (hârtie, carton, folie, plastic) vor fi valorificate prin reciclatori.

b) sortarea, tratarea deșeurilor de hârtie și carton și ambalajelor de hârtie și carton (valorificare R12)

- deșeurile de hârtie și carton și ambalajele de hârtie și carton vor fi colectate, sortate/valorificate prin societăți autorizate; deșeurile de carton ce nu se pretează valorificării vor fi tocate iar tocătura/măcinătura va fi valorificată energetic sau folosită ca materie primă în producția de brichete, peleți, materiale izolante, etc.

c) sortarea, tratarea deșeurilor de materiale plastice și ambalajelor de materiale plastice (valorificare R12)

- deșeurilor de materiale plastice și ambalajelor de materiale plastice vor fi colectate, sortate, valorificate prin societăți autorizate; în urma sortării, deșeurile vor fi măcinate în funcție de cerințele beneficiarilor;

d) sortarea, tratarea deșeurilor amestecate și ambalajelor amestecate (valorificare R12)

- deșeurile amestecate și ambalajele amestecate vor fi colectate, sortate, valorificate prin societăți autorizate; în urma sortării, deșeurile vor fi măcinate în funcție de cerințele beneficiarilor;

e) sortarea, tratarea la terți a deșeurilor voluminoase și municipale amestecate (valorificare R12)

- sortarea pe categorii și tipuri; stocarea temporară a acestora; tratarea mecanizată a deșeurilor și fracțiilor cu ajutorul tocătorului mobil propriu sau închiriat;

f) colectare și transport în vederea tratării/valorificării a deșeurilor de materiale de construcție și desființări (valorificare R5)

- deșeurile din construcții și desființări (molozi) vor fi colectate și descărcate pe platforma pietruită de unde vor fi sortate și concasate, după caz, cu utilaje specifice proprii sau închiriate;

- produsele rezultate sunt material concasat folosit la construcția de drumuri, asfaltări; pământ și pietre folosite ca material de rambleiere sau strat de acoperire;

g) tocarea/măcinarea deșeurilor din material plastic, textil, carton și lemn (valorificare R12)

- în funcție de solicitări o parte din deșeurile de material plastic, de lemn, carton și textil sunt tocate/mărunțite cu ajutorul tocătorului; metalele din masa deșeurilor vor fi extrase cu ajutorul separatorului magnetic din dotarea tocătorului;

✓ *colectarea și stocarea temporară a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE-uri), (valorificare R12)*

- colectate de la persoane fizice și juridice sunt stocate pe suprafețe betonate, acoperite în vederea valorificării/eliminării prin intermediul operatorilor autorizați (nu se dezmembrează în incinta punctului de lucru);



- deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate și transportate: conform anexelor 1 și 3 OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice - sunt cele menționate în tabelul următor:

Categorii de deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire echipament
1	Echipamente de transfer termic
2	Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm ²
3	Lămpi
4	Echipamente de mari dimensiuni (având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm)
4A	Echipamente de mari dimensiuni (fără panouri fotovoltaice)
4B	Panouri fotovoltaice
5	Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm)
6	Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm)

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- deșeuri colectate care se livrează către firme specializate autorizate pentru colectarea, transportul sau prelucrarea acestora;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

- cod CAEN (Rev. 2) 4941 – transporturi rutiere de mărfuri (doar deșeuri nepericuloase);

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

a. Protecția calității apelor

- platforme pietruite sau betonate; containere metalice,

Măsurile pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

b. Protecția calității aerului

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate;



Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

c. Protecția solului, subsolului:

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în locuri special amenajate.

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

- stocarea temporară a deșeurilor nu trebuie să depășească capacitatea optimă de depozitare și transport;

- transportul deșeurilor până la locul de valorificare/eliminare finală se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008;

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

- transportul deșeurilor nepericuloase până la locul de valorificare /eliminare finală se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008;

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;

b) **zgomot** – conform STAS 10009/2017,

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

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

a) **anual**

✓ **până la 25 februarie** - raport anual 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 deșeuri de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie), precum și **Aplicația SIM – Ambalaje Anexa nr. 3 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

✓ **până la 28 februarie**, cantitățile de deșeuri 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 **Aplicația SIM – Baterii și acumulatori (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

✓ **până la 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, precum și **Aplicația SIM - Statistica deșeuri, chestionarul COL/TRAT (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

✓ **până la data de 20 martie** a fiecărui an conform ORDINULUI 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 OUG 5/2015 privind echipamentele electrice și electronice și deșeurile de echipamente electrice (anexa 9), precum și **Aplicația SIM – DEEE - uri (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

În cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale, pe timpul transportului, transportatorul anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Cod operațiune	Modul de gestionare al deșeurilor
deșeuri municipale: hârtie și carton materiale plastice metale	20 01 01 20 01 39 20 01 40	cantitate variabilă	R12	valorificate prin operatori autorizați
deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	1,5 mc/lună	D15	eliminate prin operatorul zonal de salubritate

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

Tipuri de deșeuri colectate:

02 deșeuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit, de la prepararea și procesarea alimentelor

02 01 deșeuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit

02 01 03 deșeuri de țesuturi vegetale

02 01 04 deșeuri de materiale plastice (cu excepția ambalajelor)

02 01 07 deșeuri din exploatarea forestieră

02 01 10 deșeuri metalice

03 deșeuri de la prelucrarea lemnului și producerea plăcilor și mobilei, pastei de hârtie, hârtiei și cartonului

03 01 deșeuri de la procesarea lemnului și producerea plăcilor și mobilei

03 01 01 deșeuri de scoarță și de plută

03 01 05 rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04

03 03 deșeuri de la producerea și procesarea pastei de hârtie, hârtiei și cartonului

03 03 01 deșeuri de lemn și de scoarță

03 03 08 deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării

04 deșeuri din industriile pielăriei, blănăriei și textile

04 02 deșeuri din industria textilă

04 02 21 deșeuri de fibre textile neprocesate

04 02 22 deșeuri de fibre textile procesate

07 deșeuri din procese chimice organice

07 02 deșeuri de la PPFU materialelor plastice, cauciucului sintetic și fibrelor artificiale



07 02 13 deșeuri de materiale plastice

09 deșeuri din industria fotografică

09 01 deșeuri din industria fotografică

09 01 07 film sau hârtie fotografică cu conținut de argint sau compuși de argint

09 01 08 film sau hârtie fotografică fără conținut de argint sau compuși de argint

09 01 10 camere de unică folosință fără baterii

09 01 12 camere de unică folosință cu baterii, altele decât cele specificate la 09 01 11

12 deșeuri de la modelarea, tratarea mecanică și fizică a suprafețelor metalelor și a materialelor plastice

12 01 deșeuri de la modelarea și tratamentul fizic și mecanic al suprafețelor metalelor și materialelor plastice

12 01 01 pilitură și șpan feros

12 01 02 praf și suspensii de metale feroase

12 01 03 pilitura și șpan neferos

12 01 04 praf și particule de metale neferoase

12 01 05 pilitura și șpan de materiale plastice

12 01 13 deșeuri de la sudura

15 deșeuri de ambalaje; materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în alta parte

15 01 ambalaje (inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat)

15 01 01 ambalaje de hârtie și carton

15 01 02 ambalaje de materiale plastice

15 01 03 ambalaje de lemn

15 01 04 ambalaje metalice

15 01 05 ambalaje de materiale compozite

15 01 06 ambalaje amestecate

15 01 07 ambalaje de sticlă

15 01 09 ambalaje din materiale textile

15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase

15 02 absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și echipamente de protecție

15 02 03 absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02

16 deșeuri nespecificate în alta parte

16 01 07* filtre de ulei

16 01 12 plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11

16 02 11* echipamente casate CLI conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC

16 02 12* echipamente casate cu conținut de azbest liber

16 02 13* echipamente casate cu conținut ele componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12

16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13



16 06 baterii și acumulatori

16 06 01* baterii cu plumb

16 06 05 alte baterii și acumulatori

16 06 02* baterii cu Ni-Cd

17 deșuri din construcții și demolări (inclusiv pământ excavat din amplasamente contaminate)

17 01 beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice

17 01 01 beton

17 01 02 cărămizi

17 01 03 țigle și materiale ceramice

17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06

17 02 lemn, sticlă și materiale plastice

17 02 01 lemn

17 02 02 sticlă

17 02 03 materiale plastice

17 04 metale (inclusiv aliajele lor)

17 04 01 cupru, bronz, alama

17 04 02 aluminiu

17 04 03 plumb

17 04 04 zinc

17 04 05 fier și oțel

17 04 06 staniu

17 04 07 amestecuri metalice

17 04 11 cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10

17 06 05* materiale de construcție cu conținut de azbest

17 08 materiale de construcții pe bază de gips

17 08 02 materiale de construcție pe baza de gips, altele decât cele specificate la 17 08 01

17 09 alte deșuri de la construcții și demolări

17 09 04 amestecuri de deșuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03

20 deșuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat

20 01 fracțiuni colectate separat

20 01 01 hârtie și carton

20 01 02 sticlă

20 01 08 deșuri biodegradabile de la bucătării și cantine

20 01 10 îmbrăcăminte

20 01 11 textile

20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur – aprox. 0,20tone/an

20 01 23* echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi) – aprox. 0,40tone/an



20 01 25 uleiuri și grăsimi comestibile
20 01 34 baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33
20 01 35* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși – aprox. 1tona/an
20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35
20 01 38 lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37
20 01 39 materiale plastice
20 01 40 metale
20 02 deșeuri din grădini și parcuri (incluzând deșeuri din cimitire)
20 02 01 deșeuri biodegradabile
20 02 02 pământ și pietre
20 02 03 alte deșeuri nebiodegradabile
20 03 alte deșeuri municipale
20 03 07 deșeuri voluminoase

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

- deșeurile menționate la punctul IV.2. și IV.1. - sunt stocate temporar, selectiv, în spații destinate în acest scop;

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

- deșeurile colectate și produse, sunt predate spre valorificare/eliminare către operatorii autorizați în acest sens;

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

- deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile metalice colectate (feroase și neferoase), sunt transportate de către operatori economici autorizați; transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate; transportul deșeurilor se face cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu și conform prevederilor Ordonanței nr. 2 din 2021 privind regimul deșeurilor;

- transportul deșeurilor se va realiza respectând cu strictețe prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, păstrându-se în acest sens la transportator câte un exemplar din formularele pentru aprobarea transportului;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile colectate și produse, se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- *ambalaje folosite:* containere/recipiente, butoaie de metal și plastic, paleți și saci tip Big Bag care se reutilizează;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): containerele deteriorate, butoaiele, paleții, etc., care nu mai corespund cerințelor fluxului, sunt predate agenților economici autorizați.



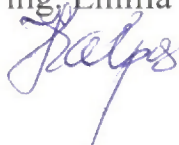
V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): nu e cazul;
2. Modul de gospodărire: nu e cazul;
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu e cazul;
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu e cazul;
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,
consilier – Ioana ILIUȚĂ

