



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 4 din 18.01.2022**

Ca urmare a cererii adresate de **SC ROMAT SPEED SRL**, cu sediul în localitatea Ciorogârla, str. Narciselor, nr. 3D/1, jud. Ilfov, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 7085 din 05.07.2021 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 **„LUCRĂRI DE EXCAVARE ÎN VEDEREA VALORIFICĂRII A MATERIALELOR UTILE DE PE HALDA VECHE DEPOZITARE DEȘEURI DIN INCINTA SC ROMPLUMB SA”**, în municipiul Baia Mare, str. Gutinului, nr.9, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- cod CAEN 0899 (cod CAEN Rev. 1 - 1450) - **Alte activități extractive n.c.a.;**
- cod CAEN 3832 (cod CAEN Rev. 1 - 3720) - **Recuperarea materialelor reciclabile sortate;**
- cod CAEN 3900 (cod CAEN Rev. 1 - 9003) - **Activități și servicii de decontaminare;**

**Documentația conține:**

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de Drd. Ing. Taro Gilbert;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț la ziarul Graiul Maramureșului din 03.07.2021;



- Referat de evaluare nr. 9582 din 04.10.2021, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Contract de vânzare-cumpărare a terenului intravilan cu suprafața de 6833 mp, din Baia Mare, str. Gutinului, nr.9, conform parcelelor cu următoarele numere din cartea funciară: CF 114640 - 707 mp, CF 114696 - 905 mp, CF 114698 - 97 mp, CF 114699 - 353 mp, CF 114767 - 4771 mp, încheiat în 02.04.2015 între titular S.C. SEB CORPORATION S.R.L.;
- Contract de preluare a deșeurilor menajere, nr. 11975/19.05.2015, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- Contract de preluare a deșeurilor periculoase, nr. 95/24.06.2020, încheiat cu SC BIOPAK SRL;
- Contract de transport, excavare și încărcare, nr. 26/05.05.2019, încheiat cu SC AGRAZO POP SRL
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 1591 din 07.12.2021;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J23/21/2014, CUI RO 32636732, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Certificatul constatator pentru punctul de lucru nr. 449806 din 15.06.2021, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Punct de vedere S.G.A. Maramureș nr. 3168/04.08.2021;
- Notificare pentru certificarea conformității nr. 14045/92/C din 02.09.2021, emisă de D.S.P. Maramureș;

**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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- 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;
- 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;
- Ordonanța Guvernului 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. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 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. 1272/2008;
- 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;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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, 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 protejeze și să evite executarea de lucrări în proximitatea canalului pluvial Maria Tereza (canal care asigură evacuarea tuturor apelor pluviale de pe platforma Romplumb SA), pentru a menține acest canal în stare bună de funcționare;**

- 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 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 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 deșeurii 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;

- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri 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 nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;

- spațiului din incintă și împrejurimile obiectivului, se va menține în stare de curățenie, fără depozitari necontrolate de deșeuri;

- 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”;

- întreținerea și repararea autovehiculelor din dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens;

- gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje se va efectua conform prevederilor legislației de mediu în vigoare;

- societatea are obligația 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;
- 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 Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean 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;

- **Condiții privind transportul deșeurilor periculoase**

- transportul deșeurilor periculoase se realizează numai de către operatorii economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare;
- deșeurile periculoase care fac obiectul transportului trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase;
- să respecte pentru transportul deșeurilor periculoase reglementările specifice transportului de mărfuri periculoase cu aceleași caracteristici;
- ruta de transport al deșeurilor periculoase se stabilește de către expeditor și transportator, avându-se în vedere pe cât posibil ocolirea orașelor, și se autorizează de către inspectoratul pentru situații de urgență al județului în a cărui rază teritorială se află expeditorul, înscriindu-se în documentele de însoțire ale transportului deșeurilor periculoase;
- se va respecta principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și eliminate cât mai aproape de locul de generare;
- formularul de expediție/transport deșeuri periculoase se prezintă de către expeditor, transportator și destinatar la solicitarea organelor abilitate conform legii să efectueze controlul asupra gestionării deșeurilor periculoase;
- fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase;
- formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase se întocmește în 6 exemplare originale și se păstrează după cum urmează:
  - a) un exemplar la expeditor;
  - b) un exemplar la destinatar;
  - c) un exemplar la transportator;
  - d) un exemplar la agenția județeană pentru protecția mediului care a dat aprobarea pentru efectuarea transportului deșeurilor periculoase;
  - e) un exemplar la inspectoratul pentru situații de urgență al județului în a cărui raza teritorială se afla expeditorul deșeurilor periculoase;
  - f) un exemplar la agenția județeană pentru protecția mediului în a cărei raza teritorială se află expeditorul deșeurilor periculoase.





- personalul angajat deține echipament special și este instruit asupra utilizării acestuia, precum și pentru luarea primelor măsuri de intervenție în cazul unei poluări accidentale, în conformitate cu prevederile legale privind transportul mărfurilor periculoase;

- în cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor periculoase anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs incidentul;

- să anunțe autoritățile pentru protecția mediului despre orice transport de deșeuri periculoase, înaintea efectuării acestuia, precum și unitățile de pompieri, în cazul transportului deșeurilor cu pericol de incendiu sau explozie;

- în cazul în care se realizează transporturi de deșeuri periculoase din aceeași categorie către același destinatar, urmând aceeași rută de transport stabilită în formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase, cu o frecvență mai mare de un transport pe lună, expeditorul este obligat să transmită către inspectoratul pentru situații de urgență formularul de expediție/transport deșeuri periculoase numai la efectuarea primului transport. Începând cu cel de-al doilea transport de deșeuri periculoase expeditorul este obligat să informeze inspectoratul pentru situații de urgență cu 48 de ore înaintea efectuării fiecărui transport de deșeuri periculoase, prin fax, notă telefonică sau e-mail. În informarea transmisă inspectoratului pentru situații de urgență se precizează cantitatea de deșeuri periculoase care se transportă, numărul formularului de aprobare a transportului deșeurilor periculoase în baza căruia se realizează acesta și date pentru identificarea transportatorului, așa cum sunt prevăzute în formularul de expediție/transport deșeuri periculoase;

- gestionarea ambalajelor cade în sarcina destinatarului, cu excepția cazurilor în care o altă parte își asumă răspunderea în scris pentru gestionarea acestora;

- procedura de semnare și aprobare a formularelor se aplică și în cazul în care titularul este atât expeditorul deșeurilor periculoase cât și transportatorul acestora;

• **Condiții impuse la încetarea activității, conform Deciziei etapei de încadrare nr. 335 din 27.06.2013, revizuită în data de 04.06.2015 și în data de 06.12.2021:**

#### ➤ **Etapa 1**

După finalizarea lucrărilor de excavare se va proceda la reconstrucția ecologică. Aceasta va consta în nivelarea materialului depozitat constituit din deșeuri nepericuloase și deșeuri asimilate deșeurilor nepericuloase industriale rezultate din redepozitarea materialului steril rezultat din prelucrare. Nivelarea se va realiza în așa fel încât să se obțină pante de taluz line cu valoarea de minim 4:1, fapt ce va evita erodarea materialului de acoperire datorită precipitațiilor.

Datorită levigabilității reduse a materialului redepozitat pe amplasament, natura terenului existent oferă condiții de barieră geologică naturală, fapt ce nu impune suplimentarea acesteia prin intervenții asupra terenului. Rolul barierei geologice este cel de atenuare și prevenire a riscului ecologic pentru sol și subsol.

Materialele inerte rămase pe amplasament, precum și sterilul rezultat în urma valorificării materiilor prime în Hala situată pe str. Luminișului nr. 4A, vor fi folosite pentru acoperirea eventualelor cavități apărute în suprafață astfel încât la sfârșitul



operațiunii de nivelare să se obțină un teren plan, fără denivelări care ar putea facilita băltirea apelor.

#### ➤ **Etapa 2**

După procesul de nivelare a suprafeței se va proceda la aducerea unui strat de pământ vegetal de împrumut. Acest pământ vegetal se va așeza peste terenul nivelat pe toată suprafața aflată în proprietate. Așternerea pământului se va face mecanizat în strat continuu de minimum 30 cm. Pentru așternerea acestui strat de pământ continuu va fi necesară aducerea pe amplasament a unui volum de aproximativ 2000 m<sup>3</sup> de pământ vegetal.

Rolul stratului de pământ este acela de a favoriza dezvoltarea vegetației pe amplasament, iar grosimea de 30 cm va favoriza dezvoltarea nu numai a plantelor ierboase ci va oferi suport solid suficient dezvoltării și vegetației arboricole.

#### ➤ **Etapa 3**

Solul de împrumut așternut va fi ulterior înierbat folosind semințe de plante perene în amestec de mai multe specii. Principalele specii de graminee folosite pentru înierbare vor fi: raigrasul peren (*Lolium perenne*), firuța (*Poa pratensis*), suvărul de munte (*Poa trivialis*), păiușul roșu (*Festuca rubra*), păiușul înalt (*Festuca arundinacea*), iarba câmpului (*Agrostis stolonifera*) și timoftica (*Phleum pratense*) în proporții variate, dominând *Lolium perenne* și *Festuca rubra*. Se evită folosirea unei singure specii de plante pentru înierbare, fiecare specie având caracteristicile proprii, vor duce la un strat vegetal continuu și viabil. Însămânțarea se va face respectând proporția de 50 gr semințe / mp.

#### ➤ **Etapa 4**

După înierbare beneficiarul va monitoriza suprafața pentru a observa dezvoltarea adecvată a vegetației. Dacă este cazul se va proceda la completarea masei vegetale cu același amestec folosit pentru înierbarea inițială.

În ceea ce privește monitorizarea din punct de vedere al poluării se vor preleva probe de sol în conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr. 184 din 1997 pentru aprobarea Procedurii de realizare a bilanșurilor de mediu, cu modificările și completările ulterioare, care vor fi analizate în cadrul unui laborator acreditat. Aceste rezultate trebuie să se încadreze sub pragul de intervenție pentru soluri cu folosință mai puțin sensibilă, conform Ordinului Ministrului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului nr. 756 din 3 noiembrie 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare. Rezultatele obținute după ecologizare se vor compara cu rezultatele anterioare, pentru a se putea cuantifica efectul lucrărilor. Prelevarea probelor pentru analiza chimică se va face după stabilizarea terenului reabilitat, la aproximativ 1 an după finalizarea lucrărilor și repetarea acestora la un interval stabilit în funcția de rezultatele obținute.

Titularul activității are obligația ca la finalizarea lucrărilor să dovedească prin analize realizate în cadrul unui laborator acreditat, situarea concentrațiilor poluanților sub pragul de intervenție stabilit prin Ordinul Ministrului Apelor, Pădurilor și





Protecției Mediului nr. 756 din 3 noiembrie 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare, pentru soluri cu folosință mai puțin sensibilă.

**În conformitate cu prevederile Ordinului Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, operatorul are următoarele obligații:**

- să transmită către APM Maramureș, până la data de 15 martie, chestionarele completate cu datele de activitate din anul anterior, pentru inventarele locale anuale de emisii de poluanți în atmosferă;
- să introducă datele din chestionare în bazele de date disponibile la nivel național.

**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 și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

Suprafața totală a terenului este de 6833 mp din incinta SC ROMPLUMB SA, delimitat prin împrejmuire;

Caracteristici geometrice ale amplasamentului sunt următoarele:

- suprafața ocupată: 6.833 mp,
- volumul actual al depozitului 14327 mc,
- cota de bază a terenului: + 269 m,
- cota maximă a depozitului: +273,50 m,
- unghi maxim de taluz: 37°

### **Instalații și utilaje**

- excavator (cu cupa de 0,8 mc) - 1 buc,
- încărcător frontal de tip WOLLA (cu cupa de 3 mc) - 1 buc,



**Mijloace de transport:** autospecială de tip autobasculantă 8 x 4, având o capacitate de transport de 18 mc și 40 tone;

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

Determinarea cantității actuale de materii prime existente pe amplasament s-a realizat prin modelarea tridimensională a amplasamentului. Ca urmare a acestui proces a reieșit un disponibil de 14327 mc de materie primă depozitată.

Pe baza compoziției materialelor excavate anterior și a analizelor de compoziție se estimează ca materialul depozitat în acest moment pe amplasament este format din:

Nr. crt.	Denumire	Procent	Volum	U.M.
1	Umpluturi din mată și zguri plumboase	46,7%	6691	mc
2	Umpluturi din materiale feroase	28,4%	4069	mc
3	Argile gălbui și cenușii	16,3%	2335	mc
4	Umpluturi de pământ	8,6%	1232	mc
<b>TOTAL</b>			<b>14327</b>	<b>mc</b>

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

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

- Excavarea mecanizată a materialelor de pe Halda veche de depozitare deșeurilor din incinta S.C. ROMPLUMB S.A. - se va excava până la adâncimea pământului steril (cota +269 m);

- Presortarea mecanizată și manuală a materialelor utile de pe aceasta haldă - se separă materialele sterile grosiere, cum ar fi pietrele sau materialele din demolări și materiale utile valorificabile, cum ar fi deșeurile metalice, care au fost depozitate pe haldă în perioada de funcționare a uzinei;

- Depozitarea și încărcarea materialelor utile de pe halda în vederea transportului - materialul excavat și sortat se va depozita pe amplasament pe categorii, în depozite intermediare de materiale, urmând a fi transportat la punctul de lucru al titularului, situat în Baia Mare, str. Luminișului, nr. 4A, în vederea procesării;

- Transportul materialelor utile de pe haldă, către punctul de lucru al titularului, situat în Baia Mare, str. Luminișului, nr. 4A – pe acest amplasament are loc sortarea și procesarea materialului excavat în vederea recuperării fracției utile,

- Transportul și depozitarea sterilului, rezultat din procesarea mecanică a materialelor de la punctul de lucru al titularului, situat în Baia Mare, str. Luminișului, nr. 4A, pe Halda veche de depozitare deșeurilor din incinta S.C. ROMPLUMB S.A. - sterilul se va utiliza la lucrările de ecologizare ale amplasamentului;

- Ecologizarea amplasamentului – conform condițiilor precizate mai sus și cuprinse în Decizia etapei de încadrare nr. 335 din 27.06.2013, revizuită în data de 04.06.2015 și în data de 06.12.2021.

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

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

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





8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 6 zile/săptămână, 160 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: nu deține;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu deține;
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:
  - zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
  - apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, după caz;
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
  - **anual**
    - se va ține o evidență cronologică lunară, tabelară în format letric și la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Maramureș **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;
    - **până la data de 15 martie**, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;
    - **trimestrial**, efectuarea și transmiterea unei expertize topometrice a zonei, care să cuprindă și drumurile adiacente, efectuată de un topograf autorizat astfel încât să se poată evidenția stadiul lucrărilor;
    - **orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.**

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

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

Nr.	Deșeu	Cod deșeu	Volum estimat
1	Deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	0,1 t/lună



**Orice alte tipuri de deșuri identificate în timpul activității, trebuie încadrate în lista deșeurilor, conform HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**

**Întreținerea și repararea utilajelor se va face numai la unități specializate și autorizate în acest sens, gestiunea deșeurilor rezultate în urma acestor activități rămânând în sarcina acestora.**

**2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;

**3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații destinate în acest scop;

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

Nr.	Deșeu	Cod deșeu	Volum estimat	Mod de gestionare
1	Umpluturi din mată și zguri plumboase	10 04 01*	6691mc	transportate la punctul de lucru din Baia Mare, str. Luminișului, nr.4A
2	Umpluturi din materiale feroase	16 01 17 16 01 18	4069 mc	transportate la punctul de lucru din Baia Mare, str. Luminișului, nr.4A

**Orice alte tipuri de deșuri identificate în timpul activității, trebuie încadrate în lista deșeurilor, conform HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.**

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** toate deșeurile 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 menajere se elimină prin operatori autorizați în acest sens;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

- 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;

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu este cazul;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** nu este cazul.





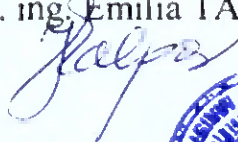
## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

1. **Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):** motorină – cantități variabile;
2. **Modul de gospodărire:** sunt achiziționate de la agenți economici autorizați în comercializarea carburanților; se vor folosi doar cantități de carburanți pentru utilaje necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă, care se vor transporta în recipiente de metal;
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** recipiente metalici, speciali pentru transportul motorinei, prevăzuți cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare;
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** canistrele cu benzină, canistrele și butoaiele cu motorină și cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare;
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 TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN



Întocmit,  
Consilier Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații

Gabriel TĂMĂIAN

