



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 23 OCTOMBRIE 2019

Ca urmare a cererii adresate de LOG SILVANIA SRL, reprezentată prin dl. Ureche Login Florinel, cu sediul în localitatea Ilva Mare, str. Principală, nr. 574, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 11188/9.09.2019, cu ultima completare la nr. 12794/21.10.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011 și nr. 3839/2012 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/2007 și nr. 58/2012, cu Legea 226/2013 privind aprobarea OU nr. 164/2008 pentru modificarea și completarea OU nr. 195/2005, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru:** Extragere andezit din perimetrul de exploatare La Stanca, localitatea Ilva Mare, extravilan, județul Bistrița-Năsăud, *identificat cu nr. topografic 5014-00-02 (conform fișei de localizare a perimetrului, anexată);*

**în scopul desfășurării următoarelor activități** (conform cod CAEN): *extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei - cod CAEN 0811 - rev. 2 (1411 - rev.1);*

*Suprafața perimetrului temporar de exploatare este de 5000 m<sup>2</sup>, situat în extravilanul localității Ilva Mare.*

*Accesul la perimetru se face din drumul județean 172 C Năsăud – Ilva Mare din comuna Ilva Mare.*

**Documentația conține:** *fișa de prezentare și declarație elaborate de beneficiar, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:*

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3790263 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la 10.01.2019 (CUI 28868211, nr. ordine în Registrul Comerțului, J6/439/14.07.2011);
- Certificat constatator emis la 20.02.2019 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud în baza declarației pe propria răspundere nr. 7244/18.02.2019;
- Permis de exploatare nr. 22044 eliberat la 12.09.2019 de Agenția Națională pentru Resurse Minerale, București;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. BN 39 din 27.05.2019 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. BN 72 din 16.10.2019 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 406 III/18.09.2019 încheiat cu SC SUPERCOM SA Bistrița;
- Anunț public privind depunerea solicitării afișat la sediul Comunei Ilva Mare sub nr. 5042/9.09.2019;
- Proces verbal nr. 11122/9.09.2019 privind verificarea realizării condițiilor din Decizia etapei de încadrare nr. 254/29.05.2019 încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal nr. 11242/10.09.2019 de verificare a conformării încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 425/12.09.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal al ședinței Comisiei Interne de Analiză privind decizia finală de emitere, din data de 23.10.2019.

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

- respectarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr.114/2007 și OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- exploatarea agregatului se va face până la 12.08.2020, strict în limitele perimetrului instituit, cu respectarea tuturor condițiilor impuse prin Permisul de exploatare emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale;
- se vor respecta obligațiile stipulate prin autorizația de gospodărire a apelor;
- vor fi respectate limitele perimetrului delimitat și nu se vor aduce prejudicii vegetației terenurilor limitrofe;
- vor fi executate lucrările pentru refacerea mediului în perimetrul afectat de activitatea minieră de suprafață;
- nu se vor depozita pe amplasament carburanți pentru alimentarea utilajelor și a mijloacelor de transport;
- pentru reducerea pulberilor, se va realiza umectarea în cadrul operației de concasare;
- va fi asigurată protecția apelor din zonă;
- în perioadele în care plouă cel puțin trei zile consecutiv, se va întrerupe transportul auto pe drumul de acces minim 24 de ore pentru a nu altera starea drumului;
- mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător pentru reducerea emisiilor de noxe și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrefianți;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți);
- întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite, asigurarea și verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel și emisiile de noxe în atmosferă; nu se vor efectua schimburi de ulei sau reparații ale mijloacelor de transport auto pe amplasament; reparațiile acestora și schimburile de ulei se vor face în ateliere specializate;
- se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- se interzice spălarea utilajelor și a mijloacelor de transport în albia sau pe malurile cursului de apă;
- anual, se va depune la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud garanția financiară pentru refacerea mediului și a cotei anuale depuse pentru refacerea finală a mediului; de asemenea, anual se va prezenta la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud situația lucrărilor executate pentru refacerea mediului;
- la terminarea lucrărilor de exploatare piatră, **în termen de trei zile**, se va notifica APM Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean al GNM Bistrița-Năsăud;
- la încetarea activității va fi pus în aplicare planul de refacere a mediului aprobat și proiectul tehnic de refacere a mediului, **termen de șaizeci de zile**;
- se va notifica APM Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean al GNM Bistrița-Năsăud cu privire la finalizarea lucrărilor de refacere a mediului **în termen de trei zile**;

- respectarea prevederilor Legii minelor nr. 85/2003 și a Normelor pentru aplicarea Legii minelor, aprobate prin HG nr. 1208/14.10.2003, cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 237/2004, prin Legea nr. 284/2005 și prin OUG nr. 101/2007;
- respectarea prevederilor Ordinului comun A.N.R.M./M.M.S.C./M.E. nr. 202/2881/2348 din 4 decembrie 2013 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011;
- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- respectarea H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se va preda toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, iar la livrare, uleiurile uzate vor fi însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în legislație;
- respectarea prevederilor OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- respectarea prevederilor HG nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive, cu modificările ulterioare;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
  - 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;
  - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
  - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
  - să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
  - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
  - să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
  - să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
  - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
  - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
  - să asigure evidența gestiunii deșeurilor -pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
  - să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de

gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;

- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, modificată și aprobată prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul de mediu, modificată și aprobată prin Legea nr. 292/2007 și OUG nr. 25/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat prin Ordinul 1477/2010;

- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amplasarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;

- în cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007, nr. 164/19.11.2008 și nr. 58/16.10.2012. Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017.

**Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea de la 23.10.2019 până la 23.10.2024.**

**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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.**

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

### **I. Activitatea autorizată**

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

- 2 excavatoare;
- 1 buldozer;
- 1 încărcător frontal;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 2 autobasculante cu capacitate de 16 t.

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

- rocă magmatică – 77.000 tone pentru anul de exploatare 13.08.2019 – 12.08 conform permisului de exploatare emis de ANRM;

Combustibili/carburanți: motorină – 14000 l/an, ulei hidraulic – 600 l/an, ulei de motor – 400 l/an, vaselină – 20 kg;

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

nu sunt asigurate utilități hidroedilitare. Personalul care deservește punctul de lucru va utiliza o toaletă ecologică. Apa utilizată pentru umectarea căilor de acces va fi transportată cu autocisterna.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: activitatea de exploatare a pietrei pentru construcții constă în:

➤ lucrări de decopertare: nu sunt necesare deoarece stratul de sol care acoperă zăcămintul e foarte subțire (15-20 cm). În general, coperta aceasta se va îndepărta concomitent cu exploatarea rocii utile și doar în anumite condiții, când grosimea acesteia ar fi de cca. 40-50 cm, se va executa o descopertare prin împingere cu buldozerul către baza perimetrului și depozitarea materialului pe platforma creată prin executarea lucrărilor de exploatare;

➤ lucrări de împărțire în trepte și subtrepte - nu sunt necesare

➤ lucrări de taluzare a fronturilor - pentru menținerea unui unghi de taluz de maxim 70° frontul va fi copturit și taluzat ori de câte ori va fi nevoie.

➤ lucrările de creare și lărgire a bermelor - se vor face realiza prin lucrările de exploatare propriu zise la cota+850 m.

➤ lucrări de exploatare și de haldare a materialului steril - metoda de exploatare este mecanică, fără utilizarea explozivilor. Extracția andezitului se face prin derocare cu excavatorul cu picon, cupă și braț mobil.

Volumul fizic de material rezultat în pierderi tehnologice și de exploatare este de 3850 t. Deșeurile rezultate din intercalațiile sterile va fi utilizat în întregime la lucrările de refacere a mediului. Cariera nu are haldă definitivă de steril

Alimentarea cu motorină pentru utilajele de exploatare se realizează cu canistre.

Reparațiile autobasculantelor și schimbările de ulei pentru autobasculante se fac în ateliere specializate, iar alimentarea acestora cu carburant, la baza de producție a unității din Nepos .

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: piatră brută – 73150 t.

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

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul;

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

### **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

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

- pentru aer:

- stropirea pietrei cu apă înaintea concasării/sortării, a perimetrului stației de concasare și a căilor de acces la amplasament în funcție de condițiile climatice din perioada executării lucrărilor pentru evitarea ridicării pulberilor fine în atmosferă;

- pentru sol:

- mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător pentru prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrefianți;

- pentru apă: se va asigura protecția pârăului Oltoi aflat în apropierea obiectivului și a apelor pe ruta de transport.

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

- pentru zgomot: nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ( $L_{AeqT}$ ) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- pentru aer: pulberi în suspensie (totale): 0,15 mg/m<sup>3</sup> (valoare limită zilnică), pulberi sedimentabile: maxim 17 g/m<sup>2</sup>/lună, conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea 515/2002.

### **III. Monitorizarea mediului**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: pulberi sedimentabile – 1 determinare/an, la limita perimetrului;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare.

Evidența gestiunii deșeurilor se va transmite până la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea.

- documente de transport deșeuri;
- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III, 1,

anual și la solicitare.

**Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației – înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.**

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

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

(deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc (\*))

Tip deșeu	Cod deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune	Observatii
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1 m <sup>3</sup> /lună	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)	
deșeuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	01 01 02	3850 t	Valorificare	R10 (Tratarea solului cu rezultate benefice pentru agricultură sau reabilitări ecologice)	Utilizat în totalitate la refacerea mediului

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

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

- cod 01 01 02 - material steril: 3850 t pentru anul de exploatare 13.08.2019-12.08.2020;

- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – 0,1 m<sup>3</sup>/lună.

Deșeurile rezultate din lucrările de reparații și întreținere a autobasculantelor (anvelopele uzate, piese de schimb uzate, ulei uzat) nu se generează pe amplasament, aceste lucrări efectuându-se în ateliere specializate.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

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

- materialul steril (3850 t) este depozitat în halda amplasată la marginea platformei și se va utiliza la refacerea mediului.

- deșeurile menajere se adună în saci de plastic și vor fi transportate pentru depozitare definitivă prin unitatea de salubritate;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): materialul steril și de copertă va fi utilizat la refacerea mediului, iar celelalte deșeuri se predau pe bază de contract la societăți autorizate pentru valorificare;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se predau, pe bază de contract operatorului de salubritate, iar celelalte deșeuri la unități specializate pe bază de contract;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

Aceste evidențe se vor raporta autorității pentru protecția mediului anual, sau ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu sunt;

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

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci



ÎNTOCMIT,  
ing. Csilla Hapca



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD**

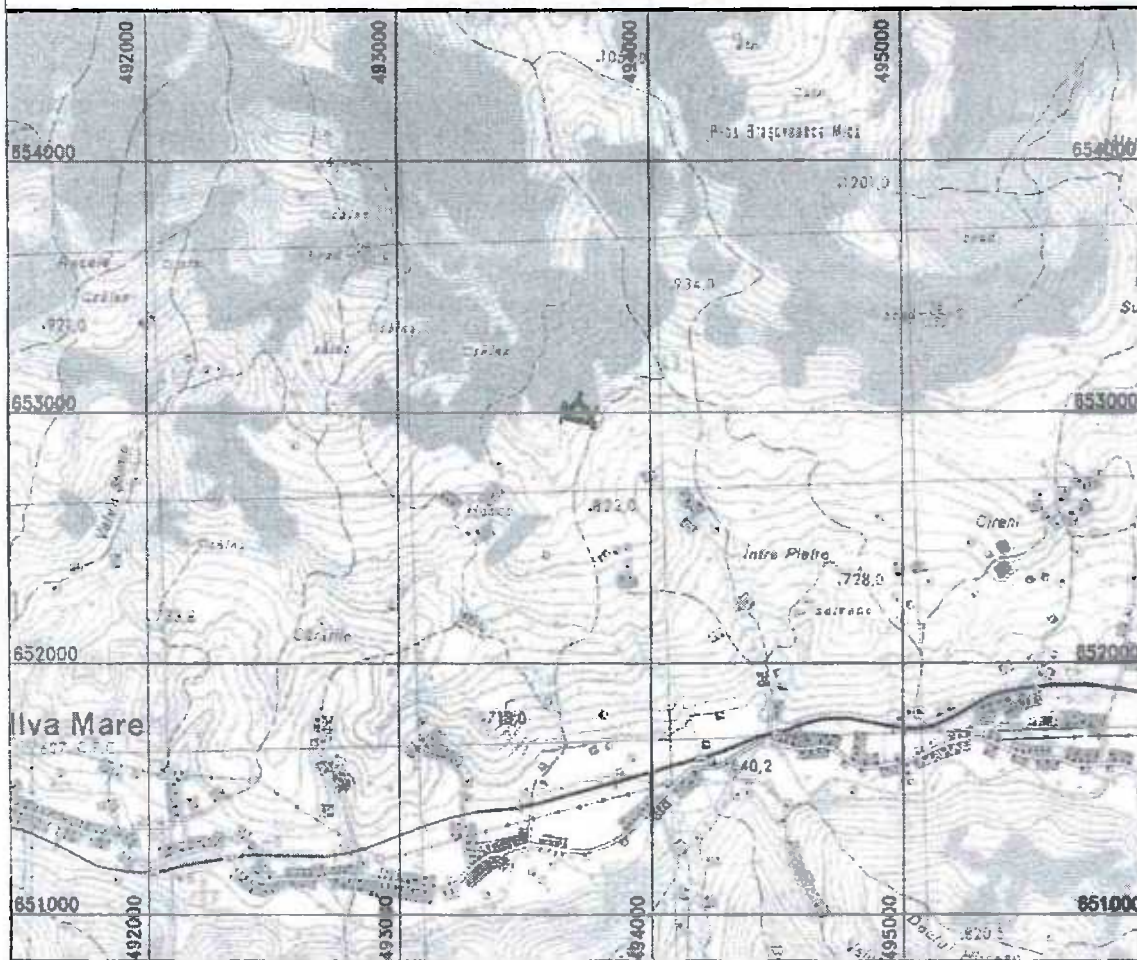
Adresa :STRADA Parcului, nr.20, Bistrita, Cod . 420035, Jud. Bistrita-Nasaud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax . 0263 223 709

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

ANEXA 4

FISA DE LOCALIZARE  
A PERIMETRULUI DE EXPLOATARE  
(Sc 1:25000)



1. LOCALIZARE PERIMETRU		2. DATE PRIVIND PERIMETRUL																			
1.1 Coordonate delimitare perimetru		2.1 Denumire perimetru : LA STANCA																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr. Pct.</th> <th>X [m]</th> <th>Y [m]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>652979</td> <td>493669</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>653016</td> <td>493685</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>653043</td> <td>493720</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>652995</td> <td>493768</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>652959</td> <td>493768</td> </tr> </tbody> </table>		Nr. Pct.	X [m]	Y [m]	1	652979	493669	2	653016	493685	3	653043	493720	4	652995	493768	5	652959	493768	2.2 Numar TOPO:	
		Nr. Pct.	X [m]	Y [m]																	
		1	652979	493669																	
		2	653016	493685																	
		3	653043	493720																	
4	652995	493768																			
5	652959	493768																			
		2.3 Substanta: ANDEZIT																			
		2.4 Faza lucrarilor: Exploatare in baza art 28-30 din Legea.nr.85/2003 Legea Minelor																			
		2.5 Agent economic: LOGSILVANIA S.R.L																			
1.2 Sistem de referinta: STEREO '70		<p>OBSERVATII:</p>																			
1.3 Limita de adancime: Z = 850.00																					
1.4 Suprafata: S = 0.005 kmp.																					
1.5 Localizare administrativ teritoriala: loc.Iva Mare, Comuna Iva Mare, jud. Bistrita-Nasaud																					