



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA-NASAUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 87 din 26 AUGUST 2022

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. 6575/26.05.2022, cu ultima completare la nr. 9880/25.08.2022,

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, modificată și completată prin Legea 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Extragere andezit din perimetrul de exploatare La Stanca 3, localitatea Lunca Ilvei, extravilan, județul Bistrița-Năsăud, identificat cu nr. topografic 5014-00-01 (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).

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, 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 de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. 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.

Suprafața perimetrului temporar de exploatare este de 23060 m², situat în extravilanul localității Lunca Ilvei.

Accesul la perimetru se face pe drumul județean 172 C Năsăud-Ilva Mare, din localitatea Ilva Mare la cca. 1 km. Căile de acces la fronturile de lucru sunt accesibile pentru auto și utilaje la cota +850 m, +865 m, +880 m .

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație elaborate de beneficiar;
- proces verbal nr. 6450/24.05.2022 de verificare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu (Decizia etapei de încadrare nr. 144/25.03.2022);
- proces verbal nr. 6659/30.05.2022 de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului încheiat de APM;
- anunț public afișat la sediul primăriei Comuna Lunca Ilvei;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 297/10.06.2022 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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 24.08.2022 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud în baza declarației pe propria răspundere nr.36349/22.08.2022;
- Permis de exploatare nr. 24445 eliberat la 22.04.2022 de Agenția Națională pentru Resurse Minerale, București valabil până la 21.04.2023;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. BN 46/21.07.2022 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Declarație de impunere pentru stabilirea cuantumului taxei de salubritate din 30.06.2022.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va

asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;

- instruirea personalului de exploatare 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;

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații necologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;

- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- 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”;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;

- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

- exploatarea agregatului se va face 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;

- 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**.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea 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;
- Ordinul 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.

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;
- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației 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 (andezit pentru construcție) – 160.000 tone pentru anul de exploatare 22.04.2022 – 21.04.2023 conform permisului de exploatare emis de ANRM;

Combustibili/carburanți: motorină – 28000 l/an, ulei hidraulic – 1200 l/an, ulei de motor – 800 l/an, vaselină – 40 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.*

Materialul derocat este încărcat în autobasculante și se transportă la utilizatori.

Volumul fizic de material rezultat în pierderi tehnologice și de exploatare este de 8000 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 schimburile de ulei pentru autobasculante se fac în ateliere specializate, iar alimentarea acestora cu carburant, la baza de producție a unității.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: *piatră brută – 152000 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 apelor în zona de exploatare și 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/m³ (valoare limită zilnică), pulberi sedimentabile: maxim 17 g/m²/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:

- pentru apă: *conform prevederilor autorizației de gospodărire a apelor;*

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:

- *evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare,*

frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune 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 ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;

- program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;

- 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	0,5 t/an	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)	
deșeuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	01 01 02	8000 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: 8000 t pentru anul de exploatare 13.08.2019-12.08.2020;

- cod 20 03 01 - deșeuri menajere – 0,1 m³/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 (8000 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



1. LOCALITARE PERIMETRU

1.1. Coordonata delimitare perimetru

Nr. Crt.	X[m]	Y[m]
1	653353	494119
2	653346	494125
3	653304	494141
4	653153	494175
5	653093	494172
6	653108	494291
7	653197	494338
8	653243	494337
9	653256	494341
10	653291	494343
11	653305	494355
12	653333	494396

1.2 Sistem de referinta: STEREG '70

1.3 Limita de adincime: Z = 850.00

1.4 Suprafata: S = 0.023 km²

1.5 Localizare administrativ teritoriala: Comuna Lunca Iva, Jud. Bistrita-Nasaud

2. DATE PRIVIND PERIMETRUL

2.1 Denumire perimetru: LA STANCA 3

2.2 Numer TCPC: 5019-00-01

2.3 Substantia: ANDEZIT

2.4 Faza lucrurilor: Exploatare in baza art 28-31 din
Legea nr.85/2003 Legea Minerilor

2.5 Agenti stanoinici: LOSKIVANA S.R.L.

OBSERVATI:



Inlocuit sup. Tapalaga Flavia

TAPALAGA
FLAVIASemnat digital de
TAPALAGA FLAVIA
Data: 2022.01.22
1354:20+0201'

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