



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 90 din 13.08.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NOSTAND I S.R.L.**, cu sediul în Săliștea de Sus, nr. 1477, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 1415 din 11.02.2019 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **CARIERA DE PIATRĂ SĂCEL**, amplasată în Săcel, Fn, județul Maramureș (în interiorul sitului NATURA 2000 ROSCI0264 și ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan conform coordonatelor stereo 1970: x=460469, y=680105; x=460304, y=680135; x=460469, y=680565; x=460659, y=680450; x=460679, y=680365; x=460534, y=680150), care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 0811 (cod CAEN Rev. 1 – 1411) - Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei.**

Documentația conține: cerere de solicitare pentru obținerea autorizației de mediu; fișa de prezentare și declarație elaborată de inginer geolog Ion CICIOC; dovada mediatizării solicitării–anunț „Graiul Maramureșului” din 02.09.2019; referat de evaluare nr. 1993/22.02.2019, în urma verificării amplasamentului; dovada spațiului – contract de vânzare/cumpărare; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; contract nr. 3/2019 pentru executarea lucrărilor de

Pag. 1 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

forare/împușcare, încheiat cu S.C RESTART S.R.L.; plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: certificatul de înregistrare nr. J24/2119/1992, CUI 3178399; autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 36-MM din 10.04.2019, emisă de A.N Apele Române – S.G.A. Maramureș; acord de reabilitare a infrastructurii rutiere nr. 2542/14.12.2018, încheiat cu Primăria Comunei Săcel; avizul favorabil nr. 640/12.06.2019, emis de Agenția Națională pentru Arii naturale Protejate; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 763/25.06.2019, emisă de APM Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 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, concesionare 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 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 – 10009/1988 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 măsuri corespunzătoare de evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- 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 Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- 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;

- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

- 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 – Serviciul Județean;

- 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 va face translocarea speciilor cu mobilitate redusă sau cele cu cerințe stricte de habitat (ex. amfibieni, reptile) apărute accidental în zona de lucru în timpul operațiunilor. Având în vedere că suprafața nu este mare se va face translocarea tuturor indivizilor de amfibieni, reptile, mamifere mici întâlnite accidental în perioada lucrărilor, indiferent de specie;

- se vor transloca amfibieni apăruiți accidental înainte de începerea acțiunilor de deschidere a excavațiilor. Speciile (ouă, larve, adulți) vor fi colectate și translocate în bălțile din zonele învecinate;

- instruirea muncitorilor în vederea respectării regulilor generale cu privire la păstrarea habitatelor și în afara perimetrului locului de muncă;

- pentru evitarea uciderii animalelor în timpul activităților de către lucrători, respectiv capturarea involuntară a diferitelor specii în gropi, șanțuri, canale de drenaj etc., apariția de false locuri de reproducere (ex: gropi, șanțuri, canale temporare determinând mortalitatea ouălor, larvelor etc.), se vor organiza ședințe de conștientizare în care să se explice faptul că aceste animale sunt strict protejate de lege;

- este interzisă perturbarea speciilor și habitatelor, în special în perioada de reproducere a păsărilor de creștere și migrație;

- în zona din imediata apropiere a zonei de impact va fi păstrat același sistem de management al habitatelor;

- este interzisă desfășurarea oricărei activități care poate genera un impact negativ asupra speciilor de plante și animale;

- este interzisă exploatarea nocturnă pentru a se împiedica atragerea în masă a insectelor nocturne și implicit a lilieciilor;

- se va curăța regulat drumul industrial cât și marginile acestuia de cadavrele de animale (ex. câini, păsări etc.) produse de eventualele accidente rutiere, pentru a nu atrage speciile necrofage (corvidele, păsări răpitoare, vulpi etc.);

- se vor păstra în stare cât mai aproape de natural canalele de drenaj, tufărișurile și marginile de drum cu vegetație ruderală care vor constitui coridoare ecologice și care vor permite deplasarea speciilor mobile;

- va fi realizată igienizarea perimetrului de exploatare și a drumului de acces la perimetrul de exploatare, indiferent de natura și proveniența deșeurilor;

- este interzisă deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea cuiburilor și ouălor;

- 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 – Serviciul CJ Maramureș;

- respectarea condițiilor impuse în actul de reglementare emis de către AN Apele Române;



- respectarea condițiilor impuse în Avizul favorabil nr. 640/12.06.2019 emis de Agenția Națională pentru Aree naturale Protejate (custode al sitului NATURA 2000 NATURA 2000 ROSCI0264 și ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan);
- se vor reînnoi actele de reglementare (avizele și autorizațiile) care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- fără a produce disconfort în zonă;

▪ **Titularul este obligat să respecte prevederile 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;
- 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;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe chimice periculoase cu modificările ulterioare;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 13.08.2019, data eliberării, până la 12.08.2024.

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

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită



conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emitere a autorizației de mediu;

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

a) **Clădiri:** clădire birouri P+2 – 191 mp, baracă metalică – 26 mp, atelier – 72 mp, buncăre depozitare sorturi piatră – 450 mp;

b) **instalații, utilaje, mijloace de transport:** stație de concasare/sortare care are în componență următoarele: alimentator 1200-6000, coș alimentare concasor, concasor 9060, transportor cu bandă 800 mm, ciur vibrator presortare CG 12 mp; transportor cu bandă, transportor cu bandă reversibilă 500 mm, coș alimentare tip GR 8, granulatoare tip GR 8, transportor cu bandă 500 mm, ciur rotativ cribluri, siloz produse finite: 0-3, 3-8, 8-16, 16-25, >25 mm, concasor 6040, transportor cu bandă 500 mm, ciur rotativ pentru piatră spartă, silozuri produse finite sort: 0-16, 16-25, 25-63 mm; excavator pe șenile – 2 buc; tractor S1500; încărcător L34; autobasculante – 2 buc; perforatoare – 2 buc; electrocompresoare;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: agregate minerale de carieră (calcar) – cca. 85.500 tone/an, motorină – cca. 38 tone/an, ulei – cantități variabile;

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

- **alimentarea cu energie electrică** – rețeaua națională de furnizare a energiei electrice;

- **încălzirea** – nu deține;

- **alimentarea cu apă** – nu deține;

- **evacuare ape:**

- ✓ **uzate menajere:** nu este cazul;

- ✓ **pluviale:** pentru evitarea spălării fracției fine din incinta carierei de către apele pluviale, există la cota cea mai joasă a perimetrului carierei un bazin de colectare și decantare a apelor pluviale de pe perimetrul acesteia cu V=20 mc. Apele pluviale vor fi colectate prin panta terenului rezultată în urma lucrărilor de excavare. Apa decantată va fi evacuată printr-o conductă PVC în emisar Valea Teilor. Periodic bazinul va fi curățat, iar materialul rezultat va fi depus pe halda de steril a carierei.



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

Activitatea de exploatare a agregatelor minerale de carieră (calcar):

- executarea treptelor descendente pentru exploatarea agregatelor minerale de carieră (calcar);
- derocarea agregatelor minerale de carieră (cașcar) cu ajutorul excavatorului și prin perforare - pușcare atunci când va fi cazul pentru roca vie;
- încărcarea agregatelor minerale de carieră (calcar) în autobasculante și transportul acestora la stația de concasare/sortare sau la diverși beneficiari (piatră brută);

Activitatea de concasare a agregate minerale de carieră (andezit):

- alimentarea stației de concasare/sortare cu agregate minerale de carieră (calcar);
- concasarea agregatelor minerale de carieră (calcar);
- depozitarea agregatelor concasate în silozurile de produse finite;
- încărcarea agregatelor concasate în autobasculante și transportul acestora la diverși beneficiari, în funcție de comenzi;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: calcar sub formă de sorturi granulometrice – cca. 85.500 tone/an;

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu au fost declarate;

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 200 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): rigolă prevăzută cu bazin decantor pentru apele pluviale din incinta carierei;

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

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

- **ape** - respectarea HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- **aer** – respectarea concentrațiilor maxim admise la limita incintei prevăzute de STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate. Condiții de calitate”;
- **zgomot** – conform STAS 10009/1988, respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor.



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu este cazul;

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

a) anual, până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49, alin. (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

b) anual, 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;

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri de pietriș și spărturi de piatră (material steril) cod 01 04 08 – 6000 mc; nămol din decantor cod 01 04 99 – cantitate variabilă; deșeuri menajere cod 20 03 01 – cantitate variabilă;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri menajere sunt colectate din pubele ecologice; sterilul și nămolul din decantor se depozitează pe halda de steril, ulterior fiind refolosit la refacerea zonei;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): nu este cazul;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu este cazul

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



V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** motorină – cca. 38 tone/an, ulei – cantitate variabilă;

2. Modul de gospodărire:

• **ambalare:** canistre și butoaie metalice, tăvițe pentru recuperarea scurgerilor la alimentarea utilajelor - se refolosesc;

• **transport:** se face cu mijloace auto specializate;

• **depozitare:** nu e cazul, nu se depozitează pe amplasamentul carierei;

• **folosire/comercializare:** pentru alimentarea utilajelor proprii; mijloacelor de transport se alimentează la stațiile de distribuție carburanți.

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

1. **Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]:** denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. **Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte:** nu e cazul.

Director Executiv,
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA

