



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 42 din 13.07.2023

Titularul activității: S.C. SERPENTIDONE S.R.L.

Adresa: municipiul Orsova, str.Eroilor, nr.14, judetul Mehedinți

Punct de lucru: S.C. SERPENTIDONE S.R.L.

Locația activității: cariera Mala-Aluni, comuna Eselnita, judetul Mehedinți

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0811	Extractia pietrei ornamentale si a pietrei pentru constructii, extractia pietrei calcaroase, gipsului, cretei si a ardeziei	19, 20, 21	1411 1412 1413	Extractia pietrei pentru constructii Extractia pietrei calcaroase, a gipsului si a cretei Extractia de ardezie		

Emisă de: A.P.M Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinți,

- Prezenta autorizație de mediu este valabila pe toata perioada desfasurarii activitatii cu conditia obtinerii vizei anuale , conform prevederilor legislatiei de mediu in vigoare.
- Cu minim 60 si maxim 90 de zile inainte de implinirea unui an (calculat in functie de ziua si luna emiterii autorizatiei de mediu) de la data emiterii autorizatiei de mediu , titularul activitatii este obligat sa solicite aplicarea vizei anuale de catre autoritatea competenta de protectie a mediului, conform prevederilor legislatiei de mediu in vigoare.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C SERPENTIDONE S.R.L., cu punctul de lucru din cariera Mala – Aluni 1, comuna Eselnita, judetul Mehedinți, înregistrată la APM Mehedinți cu nr.5279/12.04.2023, în urma analizării documentelor transmise,

↓ în baza:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



- H.G. nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Medului, Apelor și Pădurilor;
  - H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
  - O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin *Legea nr.265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordin M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - *Lege nr.219/2019* pentru modificarea și completarea art. 16 din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005* privind protecția mediului;
  - Ordin M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- † După parcurgerea etapelor procedurale:
- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
  - verificarea amplasamentului punctului de lucru;
  - analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică;
- se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SERPENTIDONE S.R.L. cu punctul de lucru din cariera Mala-Aluni I, județul Mehedinți

Documentația conține:

Cerere, fișa de prezentare și declarație, anunt public privind solicitarea autorizației de mediu, fișa de localizare a perimetrului de exploatare, dovada plății tarifului de autorizare conform Ord.938/2014 (chitanța nr.11149/11.04.2023), precum și:

- proces verbal de verificare a amplasamentului, nr.6694/15.05.2023
- proces verbal sedinta CAT;
- decizie pentru emiterea autorizației de mediu, nr.7142 din 25.05.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria B nr.1529091, cu nr. de ordine în registrul comerțului J25/273/28.05.2004, CUI 16464708 din 28.05.2004, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Mehedinți;
2. Certificat constatator nr.4149 din 30.03.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Mehedinți;
3. Aviz nr.661/11.04.2007 emis de R.N.P. Romșilva –Administrația Parcului Natural Portile de Fier și se vor respecta condițiile impuse;
4. Adresa nr.3311 din 14.07.2017 emisa de RNP Romșilva –Administrația Parcului Natural Portile de Fier privind menținerea valabilității avizului nr.661/11.04.2007;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234  
E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



5. Permis de exploatare nr.20008 eliberat in 25.04.2017 de catre Agentia Nationala pentru Resurse Minerale;

6.Contract de vanzare-cumparare a terenului incheiat intre S.C. Manedo Eximpo S.R.L. si S.C. Serpentidone S.R.L.

7.Acord de reabilitare drumuri nr.873/24.02.2017 incheiat cu Primaria Eselnita;

8.Adresa nr.209 din 28.02.2017 emisa de Directia Judeteana pentru Cultura Mehedinti;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

- Se va aplica tehnologia de lucru corespunzatoare, metoda de exploatare prin lucrari miniere la zi, in microcariera, in 4 trepte descendente, deasupra cotei terenului;
- Se vor executa lucrari de pregatire a treptei de exploatare, lucrari de reabilitare si intretinere a drumului de acces la cariera si santuri de garda pentru drenajul apelor pluviale;
- Operatiile de impuscare se vor executa de personal specializat si autorizat cu respectarea legislatiei in vigoare;
- Se vor respecta conditiile impuse prin Permisul de exploatare emis de A.N.R.M.;
- Delimitarea perimetrului in care va avea loc exploatarea zacamantului;
- Imbunatatirea starii tehnice a drumului de acces prin repararea impietruirii si mentinerea permanenta in stare tehnica buna, pe toata lungimea lor;
- Mentinerea utilajelor si a mijloacelor de transport in stare buna de functionare; efectuarea reviziilor si intretinerii in ateliere specializate;
- Dotarea autobasculantelor cu prelate pentru acoperirea incarcaturii in timpul transportului, pentru a diminua cantitatea de praf eliberat in atmosfera;
- Stropirea periodica a drumurilor de transport si in incinta carierei;
- Dotarea punctului de lucru cu recipienti standard pentru colectare si depozitarea deseurilor menajere;
- Toate tipurile de deseuri generate vor fi colectate selectiv si vor fi stocate temporar, in recipiente si spatii conforme, in vederea colectarii si valorificarii/eliminarii acestora, prin operatori economici autorizati pentru aceste activitati;
- Sa mentina pe toata perioada exploatarii garantia financiara pentru refacerea mediului;
  - La finalizarea activitatii se vor realiza lucrarile prevazute in Planul/proiectul tehnic de refacere a mediului
  - Titularul are obligatia sa asigure masurile si conditiile pentru monitorizarea indicatorilor fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisiile poluanților, conform prezentei autorizatii (Capitolul III – Monitorizarea mediului);
  - Titularul are obligatia sa inregistreze toate prelevările, analizele, măsurătorile efectuate pentru a realiza monitorizarea mediului și de a le prezenta într-o formă adecvată pentru a permite autorității de mediu să verifice conformarea cu condițiile autorizate precum și concentrațiile/limitele de poluanți, nivele de zgomot admise la evacuarea în mediul înconjurător;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



- Titularul are obligația de a înregistra toate incidentele care afectează desfășurarea normală a activității și care pot crea un risc pentru mediu;

- Titularul activității va înregistra reclamațiile de mediu care pot apare legate de exploatarea carierei și desfășurarea activității, precum și modul de soluționare a acestora.

- Se vor respecta condițiile impuse de administratorul ariei naturale protejate prin avizul nr. nr.661/11.04.2007 emis de R.N.P. Romsilva -Administrația Parcului Natural Porțile de Fier;

- Titularul este raspunzator de toate daunele produse mediului inconjurator in toate componentele lui si se obliga sa aplice atat masuri de protejare a acestuia, cat si finantarea si executia operativa a lucrarilor de refacere a mediului in perimetrul afectat de activitatele miniere desfasurate;

In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifica, completează sau abrogă actele normative vechi.

▶ Titularul are obligația sa-si reînnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

▶ Titularul are obligația sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :

-modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare);

-in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației; -in situația in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de acțiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului

-activității, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activității.

▶ Revizuirea autorizației de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale in vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anulara prezentei autorizații se soluționeaza de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificata și completata prin Legea nr. 262/2007

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

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

1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**  
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234  
E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018



- 195/2005 privind protecția mediului, modificată și completată de O.U.G. nr.164/2008;
2. Legea minelor nr.85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
  3. Ordin nr. 27/324/2005 al președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale și al ministrului mediului și gospodăririi apelor pentru modificarea instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în programul de conformare, planul de refacere a mediului și proiectul tehnic, precum și reglementarea modului de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere ;
  4. OUG 92 /2021 privind regimul deșeurilor;
  5. H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;
  6. H.G. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;
  7. STAS 12574-88 – privind condițiile de calitate a aerului din zonele protejate ;
  8. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurător;
  9. Legea nr.655/2001 pentru aprobarea O.U.G nr.243/2000 privind protecția atmosferei ;
  10. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare ;
  11. Ordinul nr. 119/2014 al Ministerului Sănătății – pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
  12. STAS 10009/2017-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
  - 13.OUG nr.57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobată și modificată de Legea 49/2011 .
  14. Ordonanța de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;

### I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0811	Extractia pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extractia pietrei calcaroase, gipsului, cretei și a ardeziei	80 000	mc

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

- Excavator-1 buc
- Incarcator frontal -1 buc
- Masina de forat -1 buc
- Motocompresor -1 buc
- Masina de taiat piatra-1 buc

#### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



E-mail:office@apmmh.ampm.ro; Tel.0252.320.396;Fax.0252.306.018  
 Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

*Metoda de exploatare*  
 Lucrarile de exploatare constau in derocarea rocii magmatice (granitului) in doua trepte descendente, dupa cum urmeaza:  
 ➤ Treapta I de exploatare, cuprinsa intre cotele +375 m - + 365 m;  
 ➤ Treapta II-a de exploatare, cuprinsa intre cotele +365 m - +355 m;  
 ➤ Treapta III-a de exploatare, cuprinsa intre cotele +355 m - +345 m;  
 ➤ Treapta IV-a de exploatare, cuprinsa intre cotele +345 - +335 m.  
 Treptele au directia aproximativ, vest - est si sensul de exploatare nord - sud.  
 Platformele de atac de la nivelul treptelor se vor executa prin derocare mecanica cu excavatoare si cu explozivi plasati in gauri de mina.

*Metode de deschidere si pregatire*  
 Lucrarile de deschidere constau din amenajarea drumului de acces la zacaman, respectiv portiunea de la drumul forestier existent pana la cota de +365 m, cota unde se va realiza platform de atac a microcarierii.  
 Lucrarile de pregatire constau in defrisarea vegetatiei forestiere, dacaparea solului si inlaturarea stratului de roca alterata acolo unde aceste zone au fost evidentiate.

Zacamanul de roca magmatica(granit) din perimetrul MALA-ALUNI I se va exploata intre cotele +380,0 m- + 335,0 m, in 4 trepte orizontale descendente. Metoda de exploatare, adecvata conditiilor geologo-tehnice, este metoda de exploatare prin lucrari miniere la zi, in microcariera, in 4 trepte orizontale descendente. Derocarea masei miniere se poate face, fie prin taiere cu excavatoare tip PROMEX, fie prin derocarea cu ajutorul explozivilor sau combinat.

Pct.	X	Y
1	361 695	287 387
2	361 806	287 478
3	361 723	287 593
4	361 643	287 456
1.2. Sistem de referinta: STEREO 70		
1.3. Limita de adancime: z=+335 m		
1.4. Suprafata : S= 0,0165 Kmp		

Coordonatele STEREO 70 ale perimetrului temporar de exploatare MALA-ALUNI I: exploatare va fi la +335,0 m.  
 Perimetrul de exploatare are o suprafata de cca.0,0165 Kmp si cota finala de

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii**

**3. Utilitati - apa, canalizare, energie**

Nu exista.  
 Intretinerea echipamentelor si utilajelor se fac la sediul societatii.  
 Alimentarea utilajelor din dotare se face la statile de distributie carburanti.  
 Extras industrial = 72 000 t  
 Pierderi de exploatare = 8 000 t  
 Excavat geologic = 80 000 t



Inceperea lucrarilor de amenajare a platformei de incepere a lucrarilor de exploatare, se va face din punctul de intersectie al lucrarilor de deschidere si curbele de nivel corespunzatoare treptei I de exploatare, respectiv, la cca.365,0m.

Tehnologia de sapare cu gauri de mina consta din perforarea de gauri descendente si / sau orizontale cu lungimi ce depind de geometria frontului de lucru.

Reteaua de plasare a gaurilor este de 0,6 m × 0,6 m. Incarcatura de exploziv va fi de astralita sau dinamita, iar burarea se face cu argila sau argila nisipoasa pe o lungime reprezentand o treime din lungimea gaurii, dar nu mai mica de 0,6 m.

Impuscarea se va face electric cu capse cu microintarziere sau capse instantanee.

Lucrarile de decopertare constau din geometrizarea taluzelor existente si continuarea lucrarilor de extindere a treptelor de atac.

Dupa derocare, materialul este excavat prin impingere cu buldozerul, ranguire si lopatare, incarcare cu incarcatorul frontal si depunere la halda de steril.

Unghiul de taluz al zonei nou decopertate va fi de  $\phi \sim 58^{\circ}$ . Activitatea de impuscare se executa de catre unitati specializate si autorizate in prestarea acestui serviciu.

#### **4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

Activitatea se desfasoara in Parcul Natural Portile de Fier, in interiorul siturilor Natura 2000, ROSCI0206 si ROSPA0080. Activitatea a fost avizata favorabil de R.N.P.ROMSILVA-Administratia Parcului Natural Portile de Fier, aviz nr. 661/11.04.2007 si adresa nr.3311 din 14.07.2017. iar titularul de activitate va respecta conditiile impuse in acesta.

#### **5. Produsele și subprodusele obținute**

Extras industrial =72 000 t

#### **6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**

Nu exista.

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

Nu este cazul.

#### **8. Programul de funcționare**

8 ore/zi; 5 zile/saptamana;

## **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)**

**AER** : -respectarea tehnologiei de lucru corespunzatoare metodei de extragere si prelucrare a pietrei;

-se vor exploata si intretine in stare corespunzatoare de functionare instalatia de concasare, precum si utilajele si mijloacele de transport; lucrarile de intretinere si revizie aferente acestora, se vor efectua la timp, in cadrul atelierelor autorizate in acest scop;

- umectarea drumului pe care se face transportul de material derocat si in



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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





incinta perimetrului de exploatare si a haldei de steril ;

- dotarea autobasculantelor cu prelate pentru acoperirea incarcaturii in timpul transportului, pentru a diminua cantitatea de praf eliberat in atmosfera.
- se vor intreprinde toate masurile legale posibile ca lucrarile de perforare/impuscare sa nu afecteze integritatea ariei naturale protejate sau integritatea locuitorilor din zona limitrofa.
- SOL :** - in cazul eventualelor scurgeri de produse petroliere, este obligatorie inlaturarea operativa a acestora;

**BIODIVERSITATE:**

-se interzice aruncarea/deversarea oricaror tipuri de deseuri in zonele limitrofe perimetrului lucrarilor sau in albiile cursurilor de ape;

-in cazul in care lucrarile de constructii afecteaza si starea naturala a terenurilor limitrofe perimetrului, acestea vor fi renaturalizate, respectiv vor fi aduse la starea avuta anterior inceperii lucrarilor de investiti;

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

- bornarea perimetrului si respectarea adancimii de exploatare si limitele perimetrului de exploatare;
- exploatarea materialului calcaros conform conditiilor impuse in Permisul de exploatare ;
- efectuarea inspectiilor tehnice periodice pentru utilajele de extractie, incarcare si transport, in vederea limitarii emisiilor de noxe in atmosfera;
- executarea de lucrari de intretinere a drumurilor de acces la microcariera, intretinerea si refacerea dupa caz, a parametrilor geometrici ai microcarierei pentru evitarea fenomenelor de alunecare si prabusire a taluzelor;
- realizarea lucrarilor de refacere a mediului se va face conform Proiectului tehnic de inchidere a exploatarii miniere si Planului de refacere a mediului;
- limitarea vitezei vehiculelor de transport in cariera si pe drumurile de legatura dintre cariera si punctul de valorificare;
- controlul periodic al compozitiei gazelor de esapament;
- zgomotele si vibratiile nu vor depasi limitele admisibile impuse de STAS 10009/2017.

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

-STAS 12574-87 - Pulberi sedimentabile ( $P_{m10}$ ) – concentrația maxima admisibila nu va depasi valoarea de  $17 \text{ mg/m}^2/\text{luna}$  ;

-STAS 10009/2017 - valoarea admisibila a nivelului de zgomot nu va depasi 65 dB.

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



### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea factorilor de mediu se face in doua etape si anume:

- pe toata perioada executarii lucrarilor de exploatare:

- pulberi sedimentabile si zgomot- anual;
- realizarea canalelor de garda pentru apele pluviale;

- dupa finalizarea lucrarilor de exploatare, pentru factorii de mediu sol si subsol : lucrari ce se vor executa in zona afectata de exploatare:

- evacuarea utilajelor din microcariera;
- amenajarea suprafetelor pe care au fost amplasate utilitatile carierei;
- se vor realiza lucrarile prevazute in planul/proiectul tehnic de refcerea a mediului;

#### 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

Toate tipurile de deseuri rezultate din activitate vor fi predate la firme specializate autorizate.

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Activitatea angajatilor	0,5	t	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**



Nu este cazul.

**7. Ambalaje folosite**

- fisa de gestiune a deseurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual

**6. Monitorizarea gestiunii deseurilor**

Cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate.

**5. Modul de transport al deseurilor și măsurile pentru protecția mediului**

refacerea zonelor afectate.

- Alte desuri nespecificate (sol vegetal) – cod desen 01 04 99, se reutilizeaza la drumurilor de acces;

01 04 07 – cod desen 01 04 08, sunt utilizate ca sort sau la intretinerea

- Desuri de piertis si spaturi de piatra, altele decat cele specificate la

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**

Conform punctul IV.1.

**3. Deșuri stocate temporar**

Nu este cazul.

**2. Deșuri colectate**

incendiu fata de vecinatat.

care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatat.

Se va evita formarea de stocuri de desuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, Se va evita abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate.

medului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra

Daca valorificarea acestor desuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau doar prin societati specializate autorizate.

spatii special amenajate, pe fiecare tip de desu iar valorificarea acestora se va face corespunzatoare fiecarui tip de desu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in

gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta

- Solul vegetal este stocat temporar in spatiu special amenajat.

-Deseurile de piertis si spaturi de piatra si deseurile sub forma de praf si pulberi sunt stocate temporar in spatii special amenajate si se umecteaza periodic.

autorizate

- Deseurile menajere se vor colecta in europubela si se vor preda la societati

01 04 08	desuri de piertis si spaturi de piatra, altele decat cele specificate la 01 04 07 (calcar alterat, grohotis)	Proces tehnologic	8000	t	Valorifica re	Schmb de desuri in vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R1 la R11
----------	--	-------------------	------	---	---------------	--



## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu e cazul;

### 2. Modul de gospodărire

Nu e cazul;

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu e cazul;

### 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

-se vor respecta normele PSI și de protecție a muncii;

-se va asigura un stoc permanent de materiale pentru intervenție în caz de poluări accidentale, precum și dotările necesare în acest scop;

-operatiile de impuscare se vor executa de personal specializat si autorizat cu respectarea legislatiei in vigoare;

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul. Nu exista.

### Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul. Nu exista.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

## VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

## VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

2. Buletin de analize pentru pulberi sedimentabile si zgomot- anual;

3. Intocmirea anuala a fisei de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002, pana in data de 25 ianuarie



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018



E-mail:office@apmhm.ampm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018  
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTĂ**



Tipul activității	Localitatea	Activitatea	Statutul
Activități industriale	Localitatea	Activitatea	Statutul
Activități agricole	Localitatea	Activitatea	Statutul
Activități comerciale	Localitatea	Activitatea	Statutul
Activități de servicii	Localitatea	Activitatea	Statutul

Prezentul plan anual de refacere a mediului este elaborat în conformitate cu prevederile Legii nr. 612/2007 privind protejarea mediului înconjurător și cu celelalte acte normative în vigoare.

Planul este aprobat de Consiliul de Administrație și este valabil pentru anul 2024.

Președintele Consiliului de Administrație

*Claudia LOHON*

**ȘEF SERVICIU A.A.,  
Intocmit,**

**Dragos Nicolae TARNITA,  
DIRECTOR EXECUTIV,**

