



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 13867 / 13.11.2023

Către,

**SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL**

comuna Bascov, sat Bascov, str. Păișești, DN nr. 8B, bl. S1, parter, ap. 4, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 259... din data de 13.11.2023....., emisă pentru activitatea „Extracția pietrișului și nisipului, extracția argilei și caolinului – cod CAEN 0812”, desfășurată în comuna Căteasca, județul Argeș.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099;  
Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 259.....din 13.11.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL** are sediul social în comuna Bascov, sat Bascov, str. Păișești, DN nr. 8B, bl. S1, parter, ap. 4, județul Argeș, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 13867/12.06.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizație de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

**pentru funcționarea: SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL** în comuna Căteasca, județul Argeș.

**care prevede:**

- Extracția pietrișului și nisipului, extracția argilei și caolinului – cod CAEN 0812;

**date de contact:** tel: 0722/409440, e-mail: transport@sorelor.ro;

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de SC APOMAR CONSULTING 20005 SRL;

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

- Certificat de înregistrare eliberat la data 18.01.2000 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 17700599, nr. de ordine în registrul comerțului J3/1181/17.06.2005;
- Certificat constatator nr. 20752/19.04.2023, emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului Argeș conform Legii nr. 265/2022;
- Act de alipire, închiriere de autentificare nr. 1589/24.03.2022;
- Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 279/06.12.2022, emis de ABA Argeș-Vedea;





- Acord de mediu nr. 2/02.02.2023 emis de APM Argeş pentru proiectul „Exploatare agregate minerale cu redare teren în circuitul agricol, comuna Cateasca, judeţul Argeş”;
- Autorizație de construire nr. 29/31.05.2023, emisă de Primăria Căteasca;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 312/19.09.2023, emisa de ABA Argeş-Vedea;
- Permis de exploatare nr. 26328/10.03.2023, emis de ANRM;
- Notă de constatare nr. 217/28.02.2023, emisă de ANRM;
- Fişă de localizare a perimetrului temporar de exploatare;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1174/06.12.2022, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 514/14.11.2021, încheiat cu SC METALUX SRL;
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație.

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

- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- c) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeş la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- f) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11......2023  
 Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
 Amplasament – comuna Căteasca, județul Argeș





- k) Informarea A.P.M. Argeş și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeş în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;
- n) Respectarea prevederilor Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 312/19.09.2023, emisa de ABA Argeş-Vedea;
- o) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeş obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

**Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locațiilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate,

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11.2023  
 Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
 Amplasament – comuna Căteasca, județul Argeș



conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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

**Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.**

## **I. Activitatea autorizată:**

### *1.1 Dotări:*

Exploatarea de agregate minerale este amplasată în bazinul hidrografic al raului Arges, pe terasa mal stâng a raului Arges și terasa mal drept a paraului Carcinov, pe un teren cu folosință agricolă, în extravilanul comunei Căteasca, la:

- 710.0 m Nord - Est de malul stâng al raului Arges;
- 225.0 m Nord – Vest de malul drept al paraului Carcinov;
- 890.0 m Sud – Est de podul de peste raul Arges DJ 702 G, Topoloveni – Coseri;
- 1.6 km Sud – Vest de CF București – Pitești și de intravilanul Orașului Topoloveni;
- 2.4 km Sud – Vest de DN 7 Pitești – București;
- 895.0 m Nord – Est de cea mai apropiată locuință din localitatea Coseri;
- 442.0 m Nord - Est de stația de sortare a societății S.C. VERIMEX GENERAL GRUP S.R.L.
- Sud – Vest de folosință piscicolă și perimetrul în exploatare al societății S.C. VERIMEX GENERAL GRUP S.R.L.
- 265.0 m Nord – Est de exploatarea în curs de reglementare de pe malul stâng al raului Arges, aparținând S.C. VERIMEX GENERAL GRUP S.R.L.
- 10.0 m Nord – Vest folosință piscicolă mal drept parau Carcinov
- 1.4 km Nord - Vest de folosințele piscicole și stația de sortare aparținând societății S.C. BETO CONSTRUCT AG S.A.
- 1.67 km Nord - Vest de stația de sortare și la 1.7 km Nord - Vest de folosință piscicolă, aparținând S.C. HIDRO ARGES S.R.L.

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11. 2023  
Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
Amplasament – comuna Căteasca, județul Arges





S.C. VERIMEX GENERAL GRUP S.R.L. executa lucrarile pe un teren cu suprafata totala de 30378.0 mp (23250.0 mp exploatabil), urmand ca dupa finalizarea exploatarii sa il redea in circuitul agricol.

Elemente constructive ale exploatarii de agregate minerale

Date privind exploatarea:

- Suprafata totala: 30378.0 mp, din care:
  - > Suprafata exploatabila: 23250.0 mp, din care:
    - > suprafata pilieri si alte terenuri: 7128.0 mp, din care:
      - \* pilier vecinatati si groapa excavata: 4888.0 mp
      - \* groapa existenta: 2240.0 mp
- cote teren natural in zona exploatabila: 227.14 mdMN – 228.13 mdMN
- cota exploatabila: 225.00 mdMN
- nivel hidrostatic: 224.00 mdMN
- adancime nivel hidrostatic fata de cotele terenului natural 3.14 m – 4.13 m
- adancime sapatura: + 1.0 m deasupra Nhs
- adancime minima de excavare de la cotele terenului natural 2.14 m
- adancime maxima de excavare de la cotele terenului natural: 3.13 m
- cota finala refacere zona: 225.50 mdMN
- volum total exploatabil: 58516.5 mc, din care:
  - > volum util: 49277.0 mc
  - > volum coperta 0.4 m: 9239.5 mc
- taluze exploatare: m = 1:1

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

Denumire	Incadrare	Cantitate/ UM	Destinatie /utilizare	Mod depozitare
Agregate minerale exploatare	Materie prima	49277 mc	Transportate in statia de sortare a societatii	Depozitate in zona pilierului de protectie perimetral
Coperta	Materie auxiliara	9239.5 mc	Folosita la refacerea terenului	Depozitata in zona pilierului de protectie perimetral
Motorina	Combustibil	130000 l/an	Alimentarea utilajelor	Nu este depozitata pe amplasament

**3. Utilități – apă, canalizare, energie, gaze naturale:**

Alimentarea cu apa potabila:

Alimentarea cu apa potabila a personalului care va efectua lucrarile de exploatare, paza si intretinerea se va face cu apa imbuteliata din comert.

Alimentarea cu apa tehnologică

In cadrul procesului tehnologic de excavare nu este necesar consumul de apa.

Alimentarea cu carburanti

Alimentarea cu carburanti a utilajelor se va face de la statiile de carburanti din zona.

Autorizatie de Mediu nr. 259 din 13.11. 2023  
 Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
 Amplasament – comuna Căteasca, judetul Arges



#### Evacuarea apelor uzate

Nu rezultă ape uzate tehnologice.

În perioada exploatării agregatelor minerale vor fi folosite grupurile sanitare din stația de sortare a societății.

Apele meteorice se vor scurge liber la sol.

#### **4. Descrierea activității:**

S.C. VERIMEX GENERAL GRUP S.R.L. desfășoară activitatea de exploatare a agregatelor minerale pe un teren cu suprafața de 30378.0 mp, din care suprafața exploatabilă este de 23250.0 mp, iar diferența de 7128.0 mp este formată din pilierii de protecție și groapa existentă în colțul Nord – Vestic al amplasamentului.

Scopul principal îl constituie exploatarea agregatelor minerale și valorificarea acestora. Exploatarea se face deasupra nivelului hidrostatic, fără luciu de apă.

Agregatele minerale extrase sunt transportate în stația de sortare a societății, amplasată la 442.0 m Sud-Vest de perimetrul de exploatare.

Exploatarea agregatelor minerale presupune lucrări de excavatii pe o adâncime minimă de 2.14 m și pe o adâncime maximă de 3.13 m, la 1.0 m deasupra nivelului hidrostatic, pe o suprafață efectivă de 23250.0 mp (în interiorul pilierilor).

Cu materialul rezultat din decoperta (0.4 m), după finalizarea exploatării, se va umple suprafața exploatată pe o înălțime de circa 0.40 – 0.5 m (funcție de gradul de înfiere al terenului), zona urmând a fi redată circuitului agricol. Cota finală a terenului refăcut va fi 225.50 mdMN.

Stratul vegetal și sterilul, în grosime de 0.4 m rezultat în urma exploatării, va fi depus în zona pilierului de siguranță. După finalizarea exploatării, coperta va fi folosită la redarea în circuitul agricol a întregii suprafețe exploatate.

#### ***Fluxul tehnologic – tehnologia/metoda de exploatare***

Tehnologia de exploatare se referă la metoda de exploatare optimă ce trebuie aplicată, precum și la lucrările premergătoare exploatării propriu-zise, respectiv la lucrările de deschidere și de pregătire.

Lucrări de deschidere nu sunt necesare, accesul în perimetru fiind asigurat de un drum existent.

Pentru începerea exploatării sunt necesare lucrări de pregătire ce constau în decopertare, executată esalonat cu ajutorul buldozerului și a încărcătorului frontal.

Decopertarea (0.4 m) se realizează cu buldozerul, rezultând un volum total de strat vegetal de 9239.5 mc, material ce va fi depus în locuri special amenajate (în pilieri) și în frontul de lucru și folosit la nivelarea zonei exploatate pentru redarea în circuitul agricol.

Exploatarea agregatelor minerale se va face în perimetrul detinut, interzicându-se lucrări de excavatii în zona pilierilor.

Materialul decopertat se va transporta în zona pilierului de protecție perimetral.

Exploatarea perimetrului se va face în fasii longitudinale, având lungimea de 50-100 m și lățime 15-20 m, paralele cu latura perimetrului, dinspre sud-est spre nord-vest, cu taluzarea permanentă a malului și respectarea adâncimii de excavare:

- lucrările de excavare se vor face cu respectarea pilierilor de siguranță;
- lucrările de excavare se vor face cu utilaje specifice: două încărcătoare frontale tip Wolla cu cupele de 3.0 mc. și 4.0 mc, un excavator cu cupă de 1.2 mc.;
- materialul excavat va fi încărcat direct în mașinile cumpărătorilor.

Fasiile au lățime condiționată de lungimea brațului excavatorului (15-20 m). La direcționarea fasiilor se au în vedere elementele de ordin tehnico-economic, care condiționează exploatarea rațională a agregatelor. În acest scop, la extracție se urmărește excavarea cât mai completă a agregatelor, respectarea elementelor de proiectare și pilierii de protecție. Excavatiile se vor realiza





pana la cota 225.00 mdMN, cu 1.0 m deasupra nivelului hidrostatic (cota Nhs 224.00 mdMN), cu panta taluzelor de 1:1.

Exploatarea se face pana la adancimea proiectata, dupa care se umple zona excavata pe o inaltime de 0.4 – 0.5 m la cota de refacere a terenului (255.50 mdMN).

Lucrările de exploatare ( $V_{total}/util=58516,5/49277$  mc) se vor face pe o perioadă de 3 ani, respectiv 2023-2026, astfel:

An	Vtotal	Vutil	Vcopertă
TOTAL	58516,5	49277	9239,5
2023-2024	19510	16430	3080
2024-2025	19510	16430	3080
2025-2026	19496,5	16417	3079,5

#### Metoda de exploatare

Avand in vedere: caracteristicile calitative ale substantei minerale utile inmagazinate in depozitele naturale si antropogene ce urmeaza sa fie exploatare, conditiile geo-miniere de zacament si anume depozite heterogene constituite din nisip fin grosier, in amestec cu pietrisuri si bolovanisuri in alternanta cu pamanturi nisipoase sau prafoase, dotarea tehnico-materiala si performantele utilajelor, s-a impus o metoda de exploatare adecvata care se va face cu respectarea cotelor din piesele desenate, fara excavarea sub cota proiectata (225.0 mdMN). Lungimea medie de excavare este de 413.8 m si latimea medie de excavare este de 56.2 m (intre 36.5 m si 61.7 m).

#### Transport tehnologic

Agregatele minerale extrase sunt fi transportate in statia de sortare a societatii, amplasata la 442.0 m Sud-Vest de perimetrul de exploatare.

Transportul se va realiza in bene cat mai bine inchise pentru reducerea la minim a pierderilor de transport pe drumurile tehnologice existente.

#### Refacere zona exploatare

Dupa finalizarea exploitarii, coperta este folosita la redarea in circuitul agricol a intregii suprafete exploatare. Cota finala a terenului dupa refacere este 225.50 mdMN.

#### **5. Produsele obținute:**

- agregate minerale de diferite sorturi: nisip si pietris, argilă (49277 mc);

#### **6. Datele referitoare la centrala termică (dotare, combustibili utilizați): -**

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

#### **8. Programul de funcționare:**

Programul de lucru pentru exploatarea resurselor naturale este de 12 luni/an, 20 zile/luna, 10 ore/zi, , iar pentru activitatea de paza, programul este de 12 ore/zi.

## **II. Instalațiile, masurile si condițiile de protecție a mediului**

### **1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:**

**SOL:** deșeurile menajere se stochează în europubele, în spatiu amenajat;

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11 .....2023  
Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
Amplasament – comuna Căteasca, judetul Arges





## 2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

### Măsuri de protecție a calitatii apei

- exploatarea acumularilor de agregate se va realiza în conformitate strictă cu metodele avizate de organele de resort;
- se vor evita pe cât posibil scurgerile de produse petroliere de orice fel de natură și proveniență;
- nu se vor face depozitari de reziduuri menajere sau de orice altă natură în perimetrul de exploatare, ci numai în locuri special amenajate;
- reparațiile la utilaje se vor efectua numai în ateliere de specialitate;
- este interzisă spălarea utilajelor în zona de exploatare, iar alimentarea cu motorină și cu lubrifianți se va face cu asigurarea tuturor condițiilor de evitare a poluării;
- orice poluare a apelor râului Argeș sau a acviferului freatic constatată, indiferent de cauzele poluării, va fi semnalată imediat la Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea și la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș.

Exploatarea se va face cu respectarea cotelor de excavare proiectate, conform planului de situație și profilelor transversale.

### Măsuri pentru prevenirea impurificării aerului:

- alegerea de trasee care să fie optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă agregate minerale ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- transportul acestor materiale se va realiza prin acoperirea vehiculelor cu prelate, pe drumuri care vor fi umezite periodic;
- stropirea cu apă a drumurilor de acces în perioadele lipsite de precipitații;
- evitarea activităților de încărcare/descărcare a autovehiculelor cu materiale generatoare de praf în perioadele cu vânt cu viteze de peste 3 m/s;
- utilizarea de autovehicule și de utilaje dotate cu motoare de tip EURO V - VI, ale căror emisii respectă legislația în vigoare;
- întreținerea corespunzătoare a motoarelor autovehiculelor și a utilajelor.

### Măsuri de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- se vor folosi drumurile existente numai în baza unor convenții încheiate cu detinatorii acestora;
- viteza autovehiculelor va fi redusă în scopul evitării producerii de zgomote și vibrații;
- se va asigura întreținerea permanentă a drumurilor tehnologice și a drumurilor de acces;
- se va asigura întreținerea și funcționarea la parametrii normali a utilajelor și mijloacelor de transport din dotare, precum și verificarea periodică a stării de funcționare a acestora, astfel încât să fie atenuat impactul sonor;
- activitatea se desfășoară astfel încât să nu se producă zgomote și vibrații care ar putea afecta vecinătățile;
- se va respecta programul de lucru (10 ore/zi, 6 zile/săptămână); se întezice desfășurarea activității în timpul nopții.

## 3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot:

### ZGOMOT:

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11 .....2023  
Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
Amplasament – comuna Căteasca, județul Argeș



### III. Monitorizarea mediului

Conform prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să realizeze controlul emisiilor de poluanți în mediu, prin analize efectuate – la solicitarea autorităților competente de mediu;
- să raporteze autorităților de mediu rezultatele monitorizării la termenele solicitate;
- să transmită la GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate, să asiste și să pună la dispoziție datele necesare pentru desfășurarea controlului instalației și pentru prelevarea de probe sau culegerea oricăror informații pentru verificarea respectării prevederilor autorizației;
- producerea poluărilor accidentale, care se vor raporta imediat de la producere.

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența: -

2. Raportări la autoritățile pentru protecția mediului și periodicitatea acestora:

- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală, imediat după producerea acesteia;
- raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>):

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar nr. 4 PRODDDES

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

Aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri, care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri;

- Operatorul are obligația delimitării clare și marcării zonelor de depozitare a deșeurilor, iar containerele vor fi inscripționate;

- Titularul va efectua operațiuni de valorificare/eliminare a deșeurilor numai cu operatori autorizați, în conformitate cu legislația în vigoare;

- Transportul deșeurilor în vederea valorificării/eliminării se va face numai de societăți autorizate, fără a afecta în sens negativ mediul;

- Operațiunile și practicile de management al deșeurilor se vor consemna într-un registru special, care va fi pus în orice moment la dispoziția autorităților de mediu;

- Se vor respecta prevederile legale în vigoare în domeniul deșeurilor și recomandările celor mai bune tehnici disponibile.

#### 1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

##### 1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/	Instalație/ secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
----------	---	--	--------------------	------------------------------	--------------	--------------------------

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11.2023  
Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
Amplasament – comuna Căteasca, județul Argeș





		CE				
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	0,84 t/an	solidă	containere

## 2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	0,84 t/an	solidă	unități autorizate pentru eliminare

### Notă:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

## 3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere și asimilabile sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și depozitate la un depozit autorizat.

## 4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

## 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Ambalaje folosite/rezultate, modul de gospodărire: -

### V. Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase: -

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 259 din 13.11.2023  
 Titular activitate – SC VERIMEX GENERAL GRUP SRL  
 Amplasament – comuna Căteasca, județul Argeș



Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in 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 pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

**ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



**Întocmit,  
ing. Adina-Florina BICĂ**