



Agenția pentru Protecția Mediului Dolj

**PROIECT
AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Titularul activității: GALCIP CAR SRL

Adresa: comuna Galicea Mare, sat Galicea Mare, str. Eternității, nr. 17, județul Dolj

Punct de lucru: EXPLOATARE PIETRIȘ ȘI NISIP

Locația activității: comuna Galicea Mare, sat Galicea Mare, extravilan T17 (P58, P59, P60, P61), T22 (P1, P2, P3, P4, P7), jud. Dolj

Activitatea 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
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	22	1421	Extracția pietrișului și nisipului		

Emisă de: APM Dolj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru din comuna Galicea Mare, sat Galicea Mare, extravilan T17 (P58, P59, P60, P61), T22 (P1, P2, P3, P7), jud. Dolj
Vecinii punctului de lucru:

- Nord: teren agricol
- Vest: drum de exploatare agricolă
- Sud: teren agricol
- Est: teren agricol

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **GALCIP CAR SRL**, cu punctul de lucru din comuna **Galicea Mare**, sat **Galicea Mare, extravilan T17 (P58, P59, P60, P61), T22 (P1, P2, P3, P4, P7)**, jud. **Dolj**, înregistrată la A.P.M. Dolj cu nr. 10197 din 06.08.2018 și a completărilor înregistrate cu nr. 11747/11.09.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza *H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative*, a *HG 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 *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a *OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru GALCIP CAR SRL, cu punctul de lucru din comuna **Galicea Mare**, sat **Galicea Mare, extravilan T17 (P58, P59, P60, P61), T22 (P1, P2, P3, P4, P7)**, jud. **Dolj**.

Documentația conține:

- *fișă de prezentare și declarație;*
 - *dovadă anunț public;*
 - *dovadă plată tarif;*
 - *plan de situație;*
 - *plan de amplasament;*
 - *Autorizația de mediu Nr. 274 din 17.09.2013 Revizuită în 10.10.2016, emisă de APM Dolj;*
 - *Programul de refacere a mediului și Proiectul tehnic pentru perimetrul carierei Galicea Mare Galcip Car, jud. Dolj;*
 - *Planul de aparare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice, accidentelor și poluarilor accidentale, elaborat de titular;*
 - *Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 11380/03.09.2018;*
 - *Decizia nr. 10197/17.09.2018 de emitere a autorizației de mediu*
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare CUI 30321932/19.06.2012;
 - Certificate constatatoare nr. 1502/16.01.2014, emise de Registrul Comerțului Dolj;
 - Autorizația de construire nr. 7/06.09.2016 - Primăria comunei Galicea Mare;



- Fișa de localizare a perimetrului, anexă la Certificatul de urbanism nr. 16/02.09.2016;
- Contract de prestări servicii de tip "*service auto*" nr. 52/25.08.2016;
- Acord de reabilitare nr. 7516/17.12.2013, încheiat între SC GALCIP CAR SRL Galicea Mare și Primăria Comunei Galicea Mare;
- Punct de vedere nr. 13839/CP/17.08.2016 privind exploatarea de agregate minerale din perimetrul "GALCIP CAR", emis de A.B.A. Jiu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitatea se va desfășura conform documentației înaintate;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.

ALTE CONDIȚII:

- Solicitarea vizei anuale cu minimum 60 de zile înainte de data de a fiecarui an calendaristic;
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 19

- Să nu genereze fenomene de poluare prin descărcări necontrolate de deșeuri în mediu;
- Să nu abandoneze deșeurile;
- Să separe deșeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor *Legii nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare:

art. 4

(1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;*
- b) pregătirea pentru reutilizare;*
- c) reciclarea;*
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;*
- e) eliminarea.*

art. 7

(1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;*
- b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;*
- c) Deciziei 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.*

art. 8

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).

(4) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

art. 13

Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art. 14

(1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 19

art. 17

(2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșeuri.

art. 19

(1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 20

Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 22

(1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (3), trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

art. 23

(1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

art. 26

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 19

asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49.

art. 27

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

art. 28

(1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006.

art. 49

(1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică 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, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

•Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate: - Lech(A) zi (orele 7- 19) - 60 dB,
- Lech(A) seara (orele 19- 23) - 55 dB,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 6 din 19

- Lech(A) noaptea (orele 23- 7) - 50 dB,
conform *H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental*, republicată în 2008, cu completările și modificările ulterioare;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- 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:

- a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

- b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

- c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

- b) să ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

- Operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației/activității în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării, prin aplicarea prevederilor alin. (2) lit. b) și alin. (3).

- Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

- 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;

- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- 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 vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;
- Se vor respecta prevederile *O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului*:

art.10

(1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

art.15

(2) Titularii planurilor/programeelor/proiectelor/activităților au obligația: de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.

- Titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;
- La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitate.

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

- *O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului*, 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;
- *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare;
- *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98 CE*, cu modificările ulterioare;
- *H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*;
- *Legea minelor nr. 85/2003*, cu modificările și completările ulterioare;
- *O.M. nr. 94/2009 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind eliberarea permiselor de exploatare*, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 8 din 19

- O.U.G. n nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. nr. 202/2013 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 activități miniere;
- HG nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- HG nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 591/2017 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 și Ordinului nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Titularul activității are obligația de a solicita la APM Dolj viza anuală cu minimum 60 de zile înainte de data dea fiecarui an calendaristic.

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

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

Pe perioada suspendării autorizației de mediu desfășurarea activității este interzisă.



În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	100 000	m ³ /an

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

- Utilaje de excavare
 - excavator pe șenile cu cabluri HYUNDAI tip R220LC-9A CRAWLWR cu capacitatea cupei de 1,51-1,34mc;
 - încărcător frontal KOMATSU WA 320 (cupa 2,7mc).
- Utilaje de transport
 - autobasculantă de tip IVECO de 40t - 2 buc.
- Alte instalații/construcții
 - cântar basculă electronică de 60 t tip SC-A1;
 - rezervor metalic pentru depozitare motorină, suprateran, în cuvă de metal, mobil, cu capacitatea de 9,0mc; este dotat cu pompă de alimentare;
 - rulotă paznic;
 - toaletă ecologică.

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

- Combustibili
 - motorină - cca. 300l/zi, depozitată în rezervorul metalic, în cuvă de metal, suprateran, mobil, cu capacitatea de 9,0mc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă în scop potabil: rețeaua de alimentare a satului Galicea Mare sau apă îmbuteliată din comerț;
- evacuare ape uzate menajere: bazinul toaletei ecologice.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Perimetrul total de exploatare/închidere are o suprafață de 58200mp și este delimitat în sistem STEREO'70 de următoarele coordonate:

Nr. punct	X	Y
1	291 077	366 262



2	290 990	366 485
3	290 756	366 385
4	290 831	366 184

Perimetrul autorizat pentru exploatare are o suprafață de 19000mp și este delimitat în sistem STEREO'70 de următoarele coordonate:

Nr. punct	X	Y
1	290 942	366 222
2	290 902	366 369
3	290 780	366 319
4	290 830	366 184

Activitatea de exploatare a nisipului și pietrișului din perimetrul Galicea se realizează în următoarele faze:

- dislocarea materialului;
- încărcarea materialului extras în autobasculante;
- transportul materialului la beneficiari cu mijloacele de transport ale acestora.

Exploatarea masei de nisip și pietriș se face în fâșii orizontale de 10-15m lățime, în trepte de 1,2m. Direcția de dezvoltare a exploatării va fi nord nord vest-sud sud est.

Capacitatea de producție: 100 000m³/an

Producție brută: 71 500m³/an

Producție netă: 69 500m³/an

Număr de trepte: una cu două subtrepte de 3,5 - 4,0m

Unghiul de taluz general $\alpha=45^0$, unghi de lucru de max 65 - 75⁰

Berna de siguranță și de protecție când se lucrează în subtreaptă, va fi de minim 6m.

Transportul la beneficiari se realizează utilizând drumul de acces existent.

Accesul în perimetrul carierei se realizează din D.N. 56 pe drumul de carieră cu lungime de cca. 1000m, care se desprinde la dreapta înainte de crama Galicea Mare, pe sensul către Calafat.

5. Produsele și subprodusele obținute

- agregate minerale (nisip și pietriș) - cca. 143000mc, exploatat astfel: 71500m³/an (producție brută) sau 69500m³/an (producție netă).

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

Nu este cazul.

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, 5zile/săptămână.



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 11 din 19

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

Aer

- funcționarea motoarelor, cu care sunt dotate utilajele și mijloacele de transport, numai în perioada utilizării acestora, evitându-se mersul în gol;
- autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor de extracție, încărcare și transport vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- utilizarea de combustibili cu conținut redus de sulf, conform prevederilor legislative în vigoare;
- obiectivul va fi dotat cu mijloace corespunzătoare pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- adaptarea vitezei de rulare a mijloacelor de transport la calitatea suprafeței de rulare; mijloacele de transport vor circula în perimetru cu viteză redusă pentru a nu ridica în atmosferă particulele fine de praf;
- evitarea pierderilor de materiale din utilajele de transport;
- umectarea periodică a căilor de acces la perimetru și depozitele de balast, pentru minimizarea cantităților de praf răspândite în atmosfera, în special în perioadele secetoase.

Apă

- vatra carierei va fi la 5m deasupra nivelului apelor freatice;
- șanțuri de gardă pentru dirijarea apelor pluviale în afara perimetrului, pe laturile nordică, estică și sudică ale carierei, pentru preîntâmpinarea inundării incintei miniere și a zonelor limitrofe;
- bermele de lucru vor avea pante de la nord spre sud, în concordanță cu panta terenului care va avea amenajate, pe margine, canale colectoare ce vor conduce apa din precipitații în afara carierei;
- apele uzate menajere colectate în bazinele toaletelor ecologice de pe amplasament vor fi vidanjate periodic de o firmă autorizată din punct de vedere al protecției mediului, în vederea evacuării într-o stație de epurare autorizată;
- se va ține seama de avertizările meteo pe timpul lucrărilor de excavație prin oprirea lucrărilor de excavație și adăpostirea utilajelor; terasiere în zonele mai ridicate, ferite de acumulări de apă meteorică, unde nivelul apei nu atinge cote de inundație;
- este interzisă evacuarea de ape uzate în apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.



Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- perimetrul de exploatare va respecta parametrii geometrici ai carierei, precum și tehnologia de lucru;
- solul fertil decopertat va utilizat pentru refacerea ecologică a terenurilor rămase libere de sarcini tehnologice; acesta va fi transportat și depozitat în zone prestabilite, având în vedere ca depozitele să nu depășească o înălțime mai mare de 6m; se recomandă amenajarea unei platforme stabilizată (betonată sau macadam), dacă depozitarea solului durează mai mult de 6 luni;
- taluzele create în timpul exploatării trebuie să fie executate cu o asigurare de, cel puțin, 25% față de unghiul de taluz natural al rocilor respective;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor folosite în carieră se face direct de la rezervorul metalic existent pe amplasament, omologat, amplasat în cuvă metalică și dotat cu pompă de alimentare; este interzisă deversarea reziduurile de carburanți și lubrifianți în vatra carierei;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele/utilaje se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvați în vederea neutralizării de către firme specializate; sunt obligatorii deținerea, în cantități suficiente și stocarea, în condiții corespunzătoare, a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide.

Protecția împotriva zgomotului

- se vor respecta orele de odihnă pe timp de noapte, efectuându-se de exploatare doar în timpul zilei;
- utilajele de încărcare și autocamioanele de transport sunt dotate atenuatoare de zgomot, în conformitate cu prevederile legal; se vor menține în condiții optime sistemele de eșapament care au și rol antizgomot;
- toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform *H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.*

Protecția așezărilor umane

- zona de locuințe se găsește la peste 1,5km de perimetrul obiectivului, unde se defasoara activitatea de exploatare;
- în zonele de locuințe mijloacele de transport trebuie să reducă viteza și se vor lua măsuri astfel încât să nu deranjeze locuitorii din zonă.

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



- se vor desfășura acțiuni pentru prevenirea deteriorării factorilor de mediu sau corectarea elementelor care produc prejudicii factorilor de mediu pe toată perioada de activitate și la terminarea exploatării;
- să vor folosi drumurile existente, avizate pe baza unor convenții încheiate cu deținătorii acestora; drumurile de acces se vor întreține și amenaja în permanență, conform acordului de reabilitare, încheiat cu Primăria Galicea Mare;
- balastarea și compactarea suprafețelor de lucru;
- depozitarea deșeurilor de orice fel în cursurile de apă sau abandonarea acestora în ariile naturale protejate este strict interzisă;
- nu se vor exploata rezervele din afara perimetrului avizat delimitat și nu se vor aduce prejudicii riveranilor sau altor beneficiari din zonă;
- deșeurile vor fi gestionate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- utilajele de extracție se vor păstra în bună stare de funcționare pentru a preîntâmpina poluarea aerului și solului;
- în vederea protecției și exploatării raționale a acestui zăcământ, a realizării unui recuperaj maxim al rezervelor, se va respecta metoda de exploatare autorizată;
- în cazul în care, datorită activității de transport, se vor aduce prejudicii de orice natură, titularul de activitate își va asuma răspunderea, remediind, din fonduri proprii eventualele stricăciuni;
- să nu se arunce și să nu se depoziteze deșeuri de orice fel sau alte substanțe periculoase în interiorul amplasamentului sau în afara acestuia;
- lucrările de întreținere și reparații ale tuturor utilajelor se vor efectua numai la societăți specializate autorizate;
- lucrul în carieră se va face cu utilaje în perfectă stare de funcționare cu sistemele de alimentare cu carburanți și lubrefianți bine etanșate pentru evitarea pierderilor care să contamineze apa sau solul;
- transportul se va face pe drumurile existente, cu respectarea prevederilor legale privind corelarea capacității de transport a vehiculelor cu categoria de drum tranzitată;
- exploatarea utilajelor se va face în condiții de maxima securitate, respectând normele de exploatare și în conformitate cu procedurile de lucru; personalul va fi instruit corespunzător;
- transportul deșeurilor se va realiza de către firme autorizate, în conformitate cu HG nr. 1061/2008;
- se interzice depozitarea necontrolată a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate direct pe sol, în spații neamenajate corespunzător;
- se vor respecta prevederile cuprinse în planurile de refacere a mediului și proiectului tehnic, care prevăd crearea stratului de sol fertil și cultivarea terenului pentru obținerea unei plantații de lucerna; lucrările de refacere se vor realiza esalonat pe suprafețe, în paralel cu desfășurarea lucrărilor de exploatare.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale



Se vor respecta prevederile STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m²/lună la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30min. - 0,5mg/m³, medie de lungă durată 24h - 0,15mg/m³.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale, titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

➤ pentru apele uzate menajere din toaletele ecologice se vor respecta prevederile HG nr. 188/2002, anexa 2- *Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002.*

➤ Valori limită pentru sol.

Se vor respecta prevederile OM nr. 756/1997 *privind evaluarea poluării mediului*, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

Total hidrocarburi din petrol (mg/kg substanță uscată):

- valori normale < 100;
- praguri de alertă pentru folosințe sensibile - 200 și pentru folosințe mai puțin sensibile - 1000;
- praguri de intervenție pentru folosințe sensibile - 500 și pentru folosințe mai puțin sensibile - 2000.

Valori limită pentru zgomot

Se vor respecta prevederile HG nr. 321/2005 *privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

Persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental.”, conform prevederilor OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea 265/2006*, art. 64 (f).

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului



- pulberi sedimentabile și pulberi în suspensie: la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului.

Monitorizarea apei

- se va monitoriza calitatea apelor menajere uzate de la toaletele ecologice: înainte de fiecare vidanjanare.

Monitorizarea solului

- total hidrocarburi din petrol (THP): la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului (A.P.M. Dolj/G.N.M.-C.J. Dolj).

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

1. Deșeuri produse

Deșeurile generate din activitate sunt:

- 20 03 01- deșeuri menajere: cca. 5 kg/săptămână;
- 15 01 01 - ambalaje ele hârtie si carton: cca. 0,5 kg/săptămână;
- 15 01 02 - ambalaje de materiale plastice: cca. 2 kg/săptămână;
- 15 01 07 - ambalaje de sticla: cca. 0,5 kg/săptămână.

Clasificarea și codificarea deșeurilor identificate pe parcursul desfășurării activității, inclusiv a deșeurilor periculoase, se va realiza în conformitate cu prevederile art. 7 din *Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare.

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea *Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

- deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- este interzisă formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate/eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți,

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizicochimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației,

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate.



2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- Transportul deșeurilor se va face cu mijloace auto ale societăților contractante; acestea trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului;

- Titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile *H.G. nr. 1061/2008*, art. 4, respectiv art. 20.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Monitorizarea deșeurilor generate, se va face conform prevederilor art. 49 din *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor Republicată, cu modificările și completările ulterioare*.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

➤ Motorină: cca. 300l//zi

2. Modul de gospodărire

Gestionarea motorinei se va face cu respectarea condițiilor prevăzute în fișa cu date de securitate actualizata.

- **ambalare:** nu este cazul.

- **transport:** cu mijloace de transport ale furnizorului, autorizate pentru transport substanțe periculoase.

- **depozitare:** rezervor metalic, suprateran, mobil, cu capacitatea de 9mc.

- **folosire:** folosită ca si combustibil pentru utilajele folosite în activitate.

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

Nu este cazul.

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



- rezervorul are următoarele caracteristici: este construit din tablă de oțel carbon, acoperit cu strat anticoroziv și strat de vopsea, prevăzut cu cuvă de retenție cu capacitatea de 50% din volumul rezervorului, calotă 400mm cu ștuț de umplere de 3" cu racord (cuplă rapidă) blocabil, din cupru și țevă de aerisire cu dispozitiv de împiedicare a întoarcerii flăcării, indicator de nivel, supapă de limitare a încălzirii, calibrată la 95% din capacitatea geometrică a rezervorului, țevă de aspirație dotată cu supapă de sens, țevă de scurgere la baza cuvei cu capac de siguranță.

- recepția, depozitarea și manipularea motorinei, pe amplasament, se va face cu respectarea întocmai a măsurilor impuse de fișa cu date de securitate aferente, întocmită conform legislației în vigoare; este obligatorie deținerea în locul de depozitare a fișei cu date de securitate a motorinei.

- vor fi respectate normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia al județului Dolj;

- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea, în condiții corespunzătoare, a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de motorină și utilizarea eficientă a acestora.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- permanent, cu respectarea prevederilor legislative în vigoare.

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

Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

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	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

- Se va raporta la APM Dolj evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor *Deciziei Comisiei 2014/955/UE* - raportare anuală până pe 31 martie, conform art. 49 alin 1 din *Legea nr. 211/2011 Republicată privind regimul deșeurilor*, cu modificările și completările ulterioare.



- Se vor raporta orice alte date referitoare la activitate, la solicitarea APM Dolj/GNM-CJ Dolj.
- Se va transmite Raportul Anual de Mediu raportat la capitolele prezentei autorizații, pana la data de a fiecărui an pentru anul precedent.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danutia MAZILU**

**Întocmit,
Loredana BUȚU**

