



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

ACORD DE MEDIU
Nr. ... din2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC B&D NENICU SRL** cu sediul în Comuna Valea Stanciului, str. Mitruleștilor, nr.17, județul Dolj, înregistrate la APM Dolj cu nr. 2413/ 09.06.2021, în baza prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările și ulterioare, a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

ACORD DE MEDIU

pentru proiectul „*Exploatare de agregate minerale în perimetrul Comunei Valea Stanciului 3, din albia minoră a râului Jiu, județul Dolj*”, în extravilanul localității Horezu Poenari în **albia minoră a râului Jiu**, comuna **Valea Stanciului**, județul Dolj, în scopul stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului care prevede:

I. 1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 2. Industria extractivă, lit. c) extracția mineralelor prin dragare fluvială sau marină;

Proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, fiind susceptibil de a avea un impact negativ asupra ariei naturale protejate comunitare ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre;

Proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

2. Descrierea proiectului și a tuturor caracteristicilor lucrărilor prevăzute de proiect, inclusiv instalațiile, echipamentele și resursele naturale utilizate.

► **Amplasamentul proiectului**

Perimetrul de implementare a proiectului este aflat în extravilanul localității Horezu Poenari, comuna Valea Stanciului, în albia minoră a râului Jiu (amplasat pe malul drept) și are folosința actuală de teren extravilan situat în albia minoră a râului Jiu.

Punctele care delimitează perimetrul de exploatare, în coordonate Stereo'70 sunt următoarele:

Nr. pct.	x	y
1	271883	410088
2	271828	410083
3	271703	410070
4	271649	410075
5	271635	410145
6	271730	410132



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

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

7	271767	410124
8	271819	410126
9	271881	410117

- Pe suprafața de 12449,00 m² pe teritoriul administrativ al comunei Valea Stanciului există un volum de material aluvionar depus de cca 23 mii m³.

- Perimetrul este caracterizat de următoarele elemente geometrice: lungime- 253,56 m; lățime medie- 49,09 m; grosime maximă a zăcământului- 2,08 m; grosime medie a zăcământului- 1,85 m; suprafață exploatabilă- 12449,00 m²;

-Adâncimea limită de excavare în cuprinsul perimetrului este reprezentată de cota talvegul râului Jiu, care variază de la +36,57 (în amonte) la +36,43 (în aval).

Materialul din balastiera este reprezentat prin acumulare de material detritic, transportat prin tarare la viituri. În malurile concave din zona perimetrului s-au produs eroziuni, iar la malurile convexe, din cauza măririi vitezei minime și a capacității reduse de transport, s-a produs o decantare a materialului terigen care a avut ca rezultat formarea depozitului de balast. Exploatarea se va realiza în scopul îmbunătățirii regimului de scurgere al apelor prin mărirea secțiunii și micșorarea rugozității albiei minore, cu efecte benefice asupra stabilității malurilor și reducere a pagubelor, ca urmare a reducerii zonelor de inundare a albiei majore sau chiar a înlăturării definitive a acestora.

Terenul care urmează a fi afectat de proiect este situat în extravilanul comunei Valea Stanciului la o distanță de cca. 2,00 km față de limita intravilanului;

▪ Se vor folosi căile de acces existente, respectiv drumul D.J. Craiova – Segarcea – Zaval, iar de la ieșirea din localitatea Valea Stanciului, se intra pe drumul de exploatare De1229 și după cca. 500 m se ajunge la perimetru până pe malul Jiului.

► **Descrierea lucrărilor:**

▪ **Lucrări de deschidere:** nu sunt necesare deoarece drumul de acces la perimetru este existent, nu se va realiza alt drum, singurele lucrări fiind cele de întreținere a drumului existent;

▪ **lucrări de pregătire:** pentru spațiul de organizare de șantier, stocare temporară balast în vederea scurgerii apei și loc de garare utilaje se va decoperta pământul pe suprafața de 600 mp, adâncime 10 cm, și va fi amenajată o platformă balastată; -pentru perimetrul de exploatare nu sunt necesare deoarece suprafața perimetrului este lipsită de copertă;

▪ **lucrările de exploatare** constau din lucrări de extragere nisip și pietriș din albia râului Jiu, cu scopul decolmatării și recalibrării albiei în vederea asigurării secțiunii de curgere a apei, stabilizarea talvegului și reducerea efectului de eroziune a malurilor concave.

Procesul tehnologic de exploatare cuprinde următoarele operații:

- **Lucrări de exploatare:** se vor realiza în zona albiei minore. Fazele procesului tehnologic pentru balastiera sunt: se va extrage balastul cu ajutorul unui excavator cu cupa de 1,2 mc prin metoda fâșiilor longitudinale din aval spre amonte și dinspre apa spre mal; balastul rezultat va fi stocat temporar pe o zonă cu suprafața de 500 mp pentru pierderea apei, va fi încărcat în mijloacele de transport auto cu ajutorul unui încărcător frontal cu cupa de 3,2mc și va fi transportat la stații de sortare sau la terți pe amplasamente pentru lucrări de infrastructură.

- **Exploatarea** se va realiza astfel încât să nu fie exploatare rezervele sub talvegul râului Jiu, din pilierul de siguranță de 10 m la ambele maluri și nici cele din afara perimetrului avizat, delimitat prin coordonatele Stereo 70.

- **Extracția** agregatelor minerale se face mecanizat, iar metoda de exploatare este *excavarea materialului util prin fâșii longitudinale din aval spre amonte și dinspre apă spre mal;*

▪ Perimetrul de exploatare va fi evidențiat în teren prin borne din beton amplasate pe malul drept al râului Jiu la limitele amonte, aval și în dreptul profilelor transversale.

▪ Conform Studiului de Evaluare a Impactului asupra Mediului și Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 64 din 14.07.2021, volumul de agregate minerale avizat pentru exploatare este de 23,0 mii mc;

► **Utilități:**



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

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

- Activitatea desfășurată în perimetrul de exploatare nu necesită utilități pentru alimentare cu apă și canalizare. Apa potabilă este asigurată din comerț (bidoane apă potabilă); pentru nevoi igienico-sanitare se prevede toaletă ecologică;
- Organizarea de șantier cu suprafața de 600 mp se va realiza pe terenul din vecinătate și constă în amenajarea suprafeței de 500 mp pentru stocare temporară a balastului pentru scurgere apă și 100 mp pentru amplasare: o baracă mobilă tip container pentru birou și adăpost muncitori, un punct PSI dotat cu scule și stingător de incendiu cu spuma; 1 toaletă ecologică, spațiu pentru materiale absorbante utilizate în situația de pierderi accidentale de fluide din utilaje. Aceasta constă în parcare utilajelor folosite pentru exploatare, amplasarea toaletei ecologice, europubelei pentru stocarea deșeurilor generate și a amplasarea unui pichet PSI.

II. MOTIVELE ȘI CONSIDERENȚELE CARE AU STAT LA BAZA EMITERII ACORDULUI DE MEDIU

- Amplasamentul proiectului nu face obiectul HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările ulterioare, care transpune Directiva 2001/42/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 27 iunie 2001 privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului;

- motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa, inclusiv tehnologică și de amplasament;

Proiectantul de specialitate și beneficiarul au analizat două variante referitoare la amplasament, alegând soluția optimă tehnic și economic, specifică terenului și condițiilor existente pe teren:

Alternativa 0- nerealizarea proiectului care ar avea ca efect colmatarea albiei, instabilitatea talvegului și eroziunea malurilor concave.

Alternativa I- exploatarea bancului depus spre malul drept al râului, având un volum de 23000 mc. Materialul aluvionar este depus sub forma unui banc uniform. Volumul de material permite efectuarea unei exploatare de nisip și pietriș pe o perioadă de doi ani. Traseul optim Alternativa 2 de la DJ până la perimetrul de pe malul Jiului și nu traversează localitatea Valea Stanciului. Nu este necesar a fi realizate noi căi de acces și se vor folosi cele existente.

- încadrarea în BAT, BREF/conformarea la concluziile BAT, prevederile BREF aplicabile, după caz: Nu este cazul încadrării în cerințele BAT sau BREF.

- respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională;

Procedura de evaluare a impactului asupra mediului și a evaluării adecvate s-a derulat cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordin nr. 19/2010 pentru aprobarea ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- OUG nr. 57/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

Proiectul asigură respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională prin:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu completările și modificările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG 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.

- cum răspunde/respectă zonele de protecție sanitară, obiectivele de protecție a mediului din zonă pe aer, apă, sol etc.;

Conform Raportului privind Impactul asupra Mediului, acest amplasament reprezintă o soluție optimă pentru amplasarea obiectivului atât pentru peisaj cât și din punct de vedere economic. Amplasamentul obiectivului de investiții s-a făcut în urma unor explorări morfologice a zonei, ținând cont de evoluția în timp a albiei minore a râului Jiu. Proiectarea lucrărilor de investiții s-a făcut în așa fel încât suprafața afectată de



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

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

activitatea obiectivului sa fie cat mai restransa, si lucrarile de ecologizare sa asigure refacerea mediului. Realizarea obiectivului de investitii nu va influenta negativ schema cadru de amenajare a bazinului hidrografic.

- compatibilitatea cu obiectivele de protecție a siturilor Natura 2000, după caz;

Ca urmare a analizării Studiului de Evaluare Adecvată:

- pentru proiect a fost emis Avizul nr. 24/16.05.2022 de către Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj în calitate de administrator al ariilor naturale protejate;

- conform adresei nr. 2413/02.06.2022 emisă de reprezentantul compartimentului CFM –biodiversitate, se decide “încheierea procedurii de evaluare adecvată”.

- conform adresei nr. ABA Jiu nr. 78485/MP/13.07.2021, Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 64/14.07.2021 emise de către ABA Jiu:

Lucrările propuse a se realiza nu produc modificări în planul elementelor de calitate asupra:

- corpului de apă de suprafață- RORW7-1_B148 – Jiu- Bratovoiești – confl. Dunărea;
- corpului de apă subteran ROJIO5 - Lunca și terasele Jiului și afluenților săi;

și nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă (SEICA).

- luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulativ cu al celorlalte activități existente în zonă etc./cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate.

- Pe raza localității Valea Stanciului există în procedura de reglementare alte 2 balastiere dar sunt situate la 4 km în amonte de locație;

- în aceste condiții, nu există impact cumulativ asupra factorilor de mediu.

III. Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului (inclusiv ale studiului de evaluare adecvată) și măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului:

Respectarea tuturor măsurilor prevăzute în Raportul privind impactul asupra mediului, Studiul de evaluare adecvată și a actelor/avizelor din documentația care a stat la baza emiterii prezent acord.

➤ **măsuri în timpul realizării proiectului pe factori de mediu și efectul implementării acestora;**

- nu sunt necesare măsuri speciale în timpul implementării proiectului deoarece aceasta constă doar în transportul celor două utilaje la amplasamentul în care se va executa exploatarea.

➤ **măsuri în timpul exploatării și efectul implementării acestora;**

- **pentru factorul de mediu aer**

Surse de poluanți:

- activitățile de manevrare a volumelor de excavatie (încărcare descărcare, transport);
- mijloace/utilaje de lucru și/sau transport care execută lucrări de preluare și transport, etc., sau care tranzitează drumurile de exploatare până la amplasament;
- gaze arse de la motoarele mijloacelor de transport și ale utilajelor folosite pentru realizarea lucrărilor prevăzute prin proiect.

Măsuri de diminuare a impactului:

- desfășurarea activităților cu afectarea unei suprafețe cât mai restrânse;
- amenajarea și întreținerea căilor de acces, inclusiv stropirea căilor de acces în perioadele lipsite de precipitații, astfel încât să se reducă la minim cantitatea de emisii de pulberi în atmosferă;
- evitarea funcționării în gol și/sau ambalării motoarelor utilajelor și a mijloacelor de transport;
- rularea pe drumurile de acces cu viteze reduse, maxim 20 km/h;
- 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 echipamente, utilaje și mijloace de transport performante, care să nu producă un impact semnificativ de mediu prin noxele emise în atmosferă și nivelul de zgomot realizat;
- realizarea lucrărilor de reparații și întreținere în unități specializate autorizate;
- exploatarea rațională a resurselor naturale;



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

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

- păstrarea curăţeniei şi ordinii pe amplasament, inclusiv în zona de parcare şi de acces principal;
- gestionarea corespunzătoare a deşeurilor generate, colectarea separată a deşeurilor, depozitarea temporară controlată, verificarea şi eliminarea finală a deşeurilor cu firme autorizate

Pentru factorul de mediu aer (emisii de la mijloace de transport) parametrii la care vor funcţiona mijloacele auto din dotarea societăţii vor asigura respectarea Normelor RAR; valorile limită pentru indicatorii de calitate (CO, indice de opacitate), vor fi specificaţi în anexa Certificatului de Inmatriculare auto la efectuarea inspecţiei tehnice periodice.

- se interzice incendierea vegetatiei uscate;

• pentru factorul de mediu apă

- Verificarea funcţionării motoarelor şi a mijloacelor de transport din dotare;
- Verificarea rezervoarelor de combustibili ale utilajelor şi mijloacelor de transport auto care deserveşc activitatea de exploatare agregate minerale;
- Interzicerea depozitării carburanţilor şi a uleiurilor în amplasamentul proiectului sau a anvelopelor uzate, si a acumulatorilor epuizaţi;
- Alimentarea cu carburanţi a utilajelor şi autobasculantelor se va face din staţii de distribuţie carburanţi autorizate;
- Reparaţiile utilajelor şi mijloacelor de transport se vor efectua în unităţi service autorizate;
- Nu se vor spăla utilajele şi mijloacele de transport în amplasamentul proiectului;
- Se recomandă achiziţionarea de absorbanţi de produs petrolier biodegradabil, cu eficienţa de reţinere a produsului petrolier atât pentru sol, cât şi pentru apă, la începerea executării lucrărilor;
- In cazul poluărilor accidentale se vor lua imediat măsuri de remediere a poluării în scopul eliminării efectelor negative asupra apelor subterane.
- Deşeurile generate se vor depozita temporar în recipiente adecvate, în locuri special amenajate.
- Se vor întreţine drumurile comunale şi de exploatare utilizate pentru transportul agregatelor minerale.
- Se interzice incendierea vegetaţiei uscate de pe ampasament
- Orice poluare a apelor de suprafaţă sau a acviferului freatic constatată indiferent de cauzele poluării a fi semnalată imediat la A.B.A. Jiu şi la Garda de Mediu Dolj;

- Excavarea balastului sub nivelul hidrostatic nu are efecte negative semnificative:

- se realizează decolmatarea albiei râului în zona respectivă.
- creşterea secţiunii de curgere;
- micşorarea riscului de ieşire a apelor din albia minoră şi, prin urmare, a inundării malurilor;
- activarea dinamicii apei la limita amonte şi aval de excavaţie.
- refacere ecologică pentru morfologia albiei minore a râului Jiu;

- calitatea apei în zona excavaţiei poate fi influenţată doar de suspensiile solide minerale – antrenate de apele Jiului din care o parte se concentrează în excavaţie.

- conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 64/ 14.07.2021 emis de ABA Jiu: în vederea scurgerii normale a apelor se va respecta tehnologia de exploatare agregate minerale (fâşii longitudinale din aval spre amonte şi dinspre apă spre mal, nu se va lăsa în albia minoră niciun fel de depozit). Nu vor fi exploatare rezervele sub talvegul râului Jiu, din pilierii de siguranţă de 10,0 m la ambele maluri şi nici cele din afara perimetrului avizat, delimitat de coordonatele Stereo 1970;

• pentru factorul de mediu sol, subsol:

Surse de poluanţi: stocarea necorespunzătoare a deşeurilor generate in timpul desfasurarii activitatii; folosirea utilajelor neîntreţinute corespunzător (pierderi de lubrifianţi sau carburanţi); stocarea necontrolată a deşeurilor generate;

Măsuri de diminuare a impactului

- exploatarea agregatelor naturale va fi delimitată strict la conturul zonei solicitate;



AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI DOLJ

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

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

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

- se interzice deplasarea utilajelor în zonele adiacente suprafeței cu excepția drumurilor de acces existente;
- pentru asigurarea unui nivel de protecție adecvat pentru om și mediu, reviziile tehnice ale utilajelor și mijloacelor de transport din dotare (schimbările de ulei, înlocuirea acumulatorilor uzurați, a anvelopelor scoase din uz) se vor executa în ateliere specializate autorizate;
- nu se vor amenaja depozite de carburanți și uleiuri pe suprafața amplasamentului proiectului;
- nu se vor spăla utilajele și mijloacele de transport în amplasamentul proiectului;
- deșeurile rezultate se vor colecta separat; se vor depozita temporar în recipiente speciale, amplasate în locuri special amenajate pentru a fi predate în vederea valorificării/eliminării la societăți specializate autorizate;
- la începerea executării lucrărilor proiectate se vor achiziționa absorbantți pentru produs petrolier biodegradabil cu eficiență de reținere a produsului petrolier, atât pe sol, cât și în apă,
- pierderile accidentale de carburanți și/sau lubrifianți de la utilajele și mijloacele de transport care deserveșc activitatea vor fi îndepărtate prin decoperate; pământul infestat, rezultat în urma decopertării va fi depozitat temporar în saci, în spațiu special amenajat, pe suprafețe impermeabile de unde va fi transportat în vederea valorificării la societăți specializate autorizate;
- instruirea angajaților care deserveșc utilajele și mijloacele de transport auto în vederea exploatării corecte a acestora și de acțiune în cazul apariției de poluări accidentale;
- instruirea angajaților în vederea raportării imediate a oricărei defecțiuni apărute la utilajele și mijloacele de transport auto folosite;
- se va menține în permanență un pat de rulare pentru utilaje, cu cel puțin 0,5 m deasupra nivelului hidrostatic în scopul evitării poluării cu produse petroliere
- se vor realiza lucrările de refacere a mediului prevăzute în proiectul de refacere a mediului;
- se vor respecta adâncimea maximă de excavare și pilierii de siguranță

• pentru factorul de mediu peisaj:

- nu se vor utiliza alte căi de transport decât traseul aprobat;
- proiectul nu modifică cadrul natural existent;

• pentru mediul social și economic:

- amplasamentul studiat este amplasat în extravilanul localității Valea Stanciului;
- în vecinătatea amplasamentului nu există obiective de patrimoniu cultural, arheologic sau monumente istorice;

• pentru zgomot și vibrații:

- folosirea de tehnologii și echipamente conforme cu standardele de zgomot în vigoare acceptate;
- funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport în parametri tehnici normali pentru a evita producerea de zgomote suplimentare prin funcționarea defectuoasă a acestora;
- evitarea funcționării în gol a utilajelor și mijloacelor de transport care deserveșc activitățile și evitarea ambalării excesive a motoarelor termice din dotare;
- reducerea vitezei vehiculelor grele în zone de lucru; viteza redusă reduce nivelul de zgomot cu cca 5dB(A);
- conducerea preventivă crează mai puțin zgomot decât schimbările de accelerare și frână;

Distanța față de zona locuită este de circa 0,95 km, ceea ce determină o disipare a zgomotelor astfel încât, la nivelul localităților intensitatea zgomotului o apreciez ca ne semnificativă. La dispersarea noxelor contribuie și efectul de culoar al râului Jiu.



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

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

Limitele maxime admisibile pe baza cărora se apreciază starea mediului din punct de vedere acustic în zona unui obiectiv sunt precizate în STAS 10009/1988, care prevede la limita incintei valoarea maximă de 65dB, iar în ceea ce privește amplasarea clădirilor de locuit, aceasta se face astfel încât nivelul zgomotului să nu depășească valoarea de 50 dB (măsurat la 2 m de fațadă, în exteriorul clădirii), în conformitate cu STAS 6161/3 - 89.

Determinarea nivelului de zgomot în localitățile urbane

• **gestiunea deșeurilor**

- producția de deșuri - deșeurile menajere vor fi colectate în europubela, amplasate în spațiu special amenajat în incintă; deșeurile reciclabile (deșuri metalice, hartie carton, deșuri plastic) se vor stoca separat într-un spațiu amenajat aflat în incinta amplasamentului și se vor preda firmelor autorizate pentru colectare/valorificare;

- Transportul deșeurilor se va face respectând legislația în vigoare atât în ceea ce privește mijloacele de transport cât și autorizațiile necesare.

• **pentru factorul de mediu biodiversitate:**

- Lucrările propuse prin proiect se vor efectua astfel încât să se asigure starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor pentru care a fost declarat situl de importanță comunitară ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre;

- se vor respecta condițiile impuse de către administratorul ariilor naturale protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, respectiv Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj, care va fi notificat asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

- **Titularul va respecta măsurile și condițiile impuse prin: Avizul administratorului ariei naturale, nr. 24/16.05.2022 emis de Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj, după cum urmează:**

- *exploatarea agregatelor se va realiza doar în perimetrul stabilit, cu respectarea întocmai a tehnologiei de exploatare descrisă în documentație;*
- *perimetrul va fi bornat iar personalul are obligația verificării stării bornelor și a menținerii în teren pe toată perioada de desfășurare a activităților prevăzute în proiect;*
- *se va utiliza doar drumul de acces stabilit în documentație fiind interzise crearea altor căi de acces până la perimetrul de exploatare;*
- *pe parcursul desfășurării activității, personalul angajat trebuie să mențină curățenia pe amplasament și din imediata vecinătate a acestuia, să gestioneze corespunzător deșeurile generate din activitate prin stocare temporară în perimetrul stabilit și în recipiente corespunzătoare fiecărui tip de deșeu, predarea către societăți autorizate în vederea valorificării/eliminării;*
- *sunt interzise intervențiile neautorizate în albia râului Jiu (abandonarea deșeurilor generate din activitățile de exploatare inclusiv resturi vegetale, deversarea reziduurilor de carburanți sau ape uzate în albia râului, spălarea utilajelor;*
- *nu se va lăsa în albia minoră niciun fel de depozit sau utilaj,*

Având în vedere că în zonă au fost identificate specii de interes comunitar conform hărți de distribuție:

o mamifere (Lutra lutra-vidra),

o specii de pasări dependente de zone umede: (Sterna hirundo - chira de baltă,

Sterna albifrons - chira mică),

o specii de pești: Cobitis taenia - (zvârluga), Zingel zingel - (pietrar, fusar mare), Rhodeus sericeus

amarus (Boarfa), Gobio kessleri (Porcușorul de nisip), Gobio albipinnatus (Porcușorul de șes),

Sabanejewia aurata (Zvârluga aurie),

- *alte specii identificate și descrise în studiul de evaluare adecvată (Burhinus oedicnemus - Pasărea ogorului, Ciconia Ciconia - barza albă, Egretta garzetta - egretă mică, Alcedo atthis - Pescăruș albastru, Chlidonias hybrida - Chirighiță cu obraz alb, Larus minutus - Pescăruș mic, Platalea leucorodia - Lopătar),*

Este interzis:



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

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

- recoltarea, capturarea, distrugerea sau vătămarea exemplarelor din speciile de interes comunitar, prezentate în anexă, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic, deteriorarea sau distrugerea locurilor de reproducere sau adăpost a tuturor speciilor protejate;
- utilizarea și deversarea reziduurilor petroliere în râu sau în vecinătatea acestora;
- defrișarea vegetației de mal;
- arderea vegetației, distrugerea tufișurilor și arbuștilor din vecinătatea amplasamentului proiectului;
- lucrările de extracție agregate minerale care se vor desfășura în zona de contact a malurilor cu apa vor fie programate și desfășurate în afara perioadei de vulnerabilitate (reproducere) a speciilor de pești de interes comunitar (15 martie - 15 aprilie);
- în situația capturării accidentale a exemplarelor de pești: *Cobitis taenia* - (zvârluga), *Zingel zingel* - (pietrar, fusar mare), *Rhodeus sericeus amarus* (Boarta), *Gobio kessleri* (Porcușorul de nisip), *Gobio albipinnatus* (Porcușorul de ses), *Sabanejewia aurata* (Zvârluga aurie), acestea vor fi eliberate imediat în mediul lor natural;
- înainte de începerea activităților de exploatare, titularul va amplasa la loc vizibil un panou de informare, conform informațiilor transmise de administrator;
- personalul trebuie să cunoască condițiile impuse în prezentul aviz, cu privire la ariile protejate și a elementelor de biodiversitate identificate în zonă (conform anexa 1)
- titularul va informa administratorul ariei protejate Coridorul Jiului (CENTRUL JUDEȚEAN PENTRU PROTECȚIA NATURII TURISM ȘI DEZVOLTARE RURALĂ DURABILĂ DOLJ), în cazul în care se vor produce accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar, în cazul modificării datelor proiectului sau în situația încetării activității.

- Concluziile rezultate din analiza calității raportului la Studiul de Evaluare a Impactului asupra Mediului și a Studiului de Evaluare Adecvată pe factorii de mediu care au stat la baza emiterii acordului de mediu pentru proiectul „*Exploatare de agregate minerale în perimetrul Comunei Valea Stanciului 3, din albia minoră a râului Jiu, județul Dolj*” având beneficiar SC B&D NENICU SRL, nu afectează integritatea Sitului de importanță comunitară ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, deoarece: deși amplasamentul proiectului se află în interiorul ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, nu se propun intervenții în perimetrul habitatului de interes comunitar 92A0-Păduri galerii/zăvoaie cu *Salix alba* și *Populus alba*, amplasamentul situându-se la peste 650 m față de amplasament;

• **gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase;** nu este cazul deoarece pe amplasament nu vor fi stocate substanțe periculoase;

▪ **măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora.**

- În faza de închidere, lucrările necesare de refacere a mediului constau în valorificarea cantităților excedentare de material exploatat pentru eliberarea terenurilor ocupate de balastul stocat temporar în vederea scurgerii excedentului de apă;

- după terminarea lucrărilor se impun măsuri de refacere a mediului: nivelarea terenului, taluzarea malului, evacuarea utilajelor și transportarea pe alt amplasament, îndepărtarea deșeurilor prin preluarea de către operatorul local.

-vegetatia primara si coperta dislocata in vederea realizarii activitatii se va reamplasa pe locatia initiala;

- pentru bancul din albia minoră exploatarea materialului aluvionar constituie în același timp și decolmatarea albiei minore.

➤ **Măsuri de reducere a impactului proiectului asupra climei și/sau, după caz, măsurile adaptate privind vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice.**

- Din analiza proiectului a rezultat că pentru realizarea acestuia nu sunt necesare lucrări speciale de organizare de șantier prin urmare nu există un potențial impact asupra schimbărilor climatice.

- În perioada de exploatare a resurselor minerale, gazele cu efect de seră generate de utilajele de exploatare (excavator cu cupă și încărcător frontal) precum și de mijlocele de transport sunt în cantități relativ mici, prin urmare au efecte nesemnificative asupra schimbărilor climatice.

- Potențialul impact al schimbărilor climatice asupra proiectului se poate rezuma la inundarea perimetrului în care se face exploatarea precum și a celui în care sunt staționate cele două utilaje necesare exploatarea odată cu



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

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

viitura generată de cantitățile mari de precipitații. Utilajele necesare exploatării sunt retrase de pe amplasament în momentul în care sunt anunțate cote mari ale râului Jiu datorate viiturilor.

- Rezultatele obținute din Raportul privind Impactul asupra Mediului au pus în evidență ca impactul produs de activitatea care se va desfășura în cadrul obiectivului este redus, local și reversibil la încetarea activității.

- Concluzia Raportului privind Impactul asupra Mediului ca și cea a Studiului de Evaluare Adecvata este ca impactul prognozat al lucrărilor va rămâne în limitele suportabilității și adaptabilității speciilor, realizarea proiectului nu va periclita, nu va distruge și nu va elimina nicio specie identificată în zonă și nu va modifica cadrul natural definitiv în așa fel încât să elimine posibilitatea de revenire a speciilor afectate în zonă.

- Conform Studiului de Evaluare Adecvata, proiectul poate avea o influență directă asupra ariei naturale protejate de interes comunitar ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu- Dunăre prin emisii în aer, vibrații, zgomot, fragmentarea habitatelor, atât în faza de execuție a lucrărilor ca și în perioada de exploatare, însă această influență este temporară și reversibilă odată cu realizarea Proiectului Tehnic și a Planului de Refacere a Mediului.

- Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 14.07.2021 emis de A.N.A.R.- Administrația Bazinală de Apă Jiu nu conține măsuri în timpul realizării proiectului, în timpul exploatării sau măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare.

IV. Condiții care trebuie respectate, inclusiv cele prevăzute în Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 64/ 14.07.2021 emis de A.N.A.R.- Administrația Bazinală de Apă Jiu.

1. În timpul realizării proiectului:

- perimetrul balastierii va fi evidențiat în teren prin borne din beton, amplasate pe malul stâng al râului Jiu la limitele amonte, aval și în dreptul profilelor transversale;

2. În timpul exploatării:

- Sa respecte la contractual – cadru de închiriere nr. 186/ 18.05.2021 privind terenuri proprietate publică a statului aflate în administrarea Administrației Naționale “Apele Române” în baza Ordonanței de Urgență nr.57/ 03.07.2019 și a H.G. 183/ 2020.

- Fiind în arie naturală protejată să obțină acordurile/ avizele necesare.

- Prin desfasurarea activităților de extractivă agregate minerale, să nu producă deteriorări ale lucrărilor hidrotehnice, construcțiilor civile sau industriale, ale malului râului Jiu sau ale terenurilor în proprietate publică sau private din zonă de exploatare a cursului de apă.

- Sa depună la ANRM București, documentația tehnică pentru permisul de exploatare, iar după obținerea acestuia să solicite ABA Jiu eliberarea autorizației de gospodărire a apelor în baza unei documentații tehnice întocmită de proiectant certificate, conform prevederilor Ordinului nr. 891/ 2019, anexând următoarele acte:

Permisul de exploatare cu fișa de localizare a permisului și nota de constatare;

Autorizația de construire obținută de la autoritățile publice locale;

Planul de apărare împotriva inundațiilor vizat de SGA Dolj;

Acceptul detinatorilor drumurilor existente pentru accesul în perimetrul de extractivă și circulație pe drumurile comunale.

▪ Pe parcursul excavării mineralelor și până la închiderea activității se va avea în vedere respectarea tuturor condițiilor impuse prin Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 57/20.06.2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

- Toate activitățile specifice se vor desfășura strict în perimetrul aprobat.

- Se interzice executarea de drumuri noi prin teritoriul ariei protejate.

- Se interzice defrisarea vegetației spontane de pe suprafețele învecinate amplasamentului aprobat pentru toate activitățile specifice legate de excavarea mineralelor, care se vor desfășura strict în perimetrul aprobat.

- Raspunerea privind corectitudinea calculelor și a pieselor desenate, încorporate în documentația tehnică de fundamenare a acordului de mediu revine în totalitate elaboratorului documentației precum și elaboratorului Raportului privind Impactul asupra Mediului și a Evaluării Adecvate.

• condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice:

- Pe toată durata execuției și desfășurării activității se vor respecta prevederile următoarelor acte normative:



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

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- STAS 12574/1987- Aer în zonele protejate- Condiții de calitate;
- Legea apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a faunei și florei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările ulterioare;
- Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Legea 19/2008 pentru aprobarea OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Ministerului Industriei și Resurselor- Agenția Națională Pentru Resurse Minerale nr. 187/2002 pentru aprobarea Criteriilor privind conținutul documentațiilor pentru metodele de exploatare cadru în mine și cariere/balastiere;
- Ordinul 202/2881/2348 din 04.12.2013 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;

- **condiții care reies din raportul privind impactul asupra mediului respectiv din cerințele legislației comunitare specifice, după caz;**

- administratorul societății va respecta, pentru perimetrul de extracție, prevederile legale în ceea ce privește Regulamentul de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice și a Normativului-cadru de dotare cu materiale și mijloace de apărare operativă împotriva inundațiilor și ghețurilor. Beneficiarul de exploatare va colabora cu instituțiile abilitate, la întocmirea Planului de apărare împotriva inundațiilor și va convoca comandamentul local pentru aplicarea măsurilor planului în caz de depășire a cotei de atenție la stația hidrometrică din zonă. În acest caz utilajele vor fi retrase de pe amplasament pentru a evita poluări ale apei cu hidrocarburi și uleiuri. Administratorul societății va întocmi un plan de prevenire și combatere a poluării accidentale după începerea exploatarei în conformitate cu prevederile Legii 265/2006 de aprobare a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului și a actelor normative ulterioare; în scopul prevenirii acestor poluări accidentale pe amplasamentul de exploatare a agregatelor minerale se va asigura funcționarea în parametri normali a utilajelor din dotare.

- constituirea și menținerea pe toată durata de exploatare a garanției financiare pentru refacerea mediului, conform Ordinului 202/2881/2348 din 2013 al Președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, al Ministrului Mediului și Schimbărilor Climatice și al Ministrului Economiei pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere al mediului, în planul de gestionare al deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;

- Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

- titularul acordului este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate conform Legii minelor nr. 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;

- exploatarea agregatelor minerale cu respectarea unui program de execuție a lucrărilor riguros sectorizat: perioada 1 aprilie-15 iunie;



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

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

- **pentru instalațiile care intră sub incidența legislației privind prevenirea și controlul integrat al poluării:** nu e cazul.
- **respectarea normelor impuse prin legislația specifică din domeniul calității aerului, managementul apei, managementul deșeurilor, zgomot, protecția naturii;**
 - vor fi asigurate măsurile și acțiunile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu cu pulberi, praf și noxe de orice fel;
 - este interzisă descărcarea și spălarea utilajelor sau a autovehiculelor pe suprafețe neamenajate, direct pe sol, repararea utilajelor, efectuarea schimburilor de ulei, stocarea motorinei sau a uleiurilor pe amplasament;
 - exploatarea se va realiza doar în perimetrul propus care va fi bornat obligatoriu, fiind interzisă afectarea altor suprafețe;
 - în vecinătatea amplasamentului este interzisă defrișarea vegetației arboricole de orice fel.
 - Instituirea sistemului de gestionare a deșeurilor prin asigurarea spațiilor și recipientilor/containerelor pentru stocarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate, în vederea respectării prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - În vederea controlării nivelului de poluare a solului, se impun următoarele: diminuarea la minimum a pierderilor aferente procesului de exploatare și transport ale agregatelor minerale; stocarea selectivă a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje, în vederea valorificării (carton, hârtie, plastic, metal); combaterea pierderilor de produse petroliere sau de altă natură.
 - În cadrul obiectivului se vor adopta măsuri tehnico – organizatorice, pentru reducerea la maxim a poluării atmosferei, prin întreținerea adecvată a utilajelor, verificarea lor periodică și înlocuirea celor cu deficiențe majore. Toate utilajele și autobasculantele de transport vor fi dotate și echipate cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă.
 - Asigurarea funcționării motoarelor vehiculelor la parametri normali, exploatarea rațională a acestora (evitarea exceselor de viteză și încărcătură) și respectarea metodologiei de exploatare, pentru menținerea nivelului gazelor de eșapament produse, sub limitele admise.
 - Pentru reducerea emisiilor de praf în atmosferă se recomandă umectarea periodică a drumurilor de acces în interiorul perimetrului de exploatare, precum și a celor de transport al balastului până la beneficiari, în perioadele secetoase.
 - respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile $17\text{g}/\text{m}^2/\text{luna}$ la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată $30\text{ min.}-0,5\text{ mg}/\text{m}^3$, medie de lungă durată $24\text{ h}-0,15\text{ mg}/\text{m}^3$;
 - Pentru a nu fi produse perturbări grave ale echilibrelor ecologice este necesară adoptarea de măsuri de protecție a florei și faunei, respectând următoarele condiții:
 - respectarea graficului de lucrări, în sensul limitării traseelor și programului de lucru, pentru a limita impactul asupra florei și faunei specifice amplasamentului;
 - utilizarea de utilaje și mijloace de transport silențioase, pentru a diminua zgomotul datorat activităților de exploatare ale agregatelor minerale, care alungă speciile de animale și păsări, precum și echiparea cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;
 - evitarea stocării necontrolate a materialelor rezultate;
 - stocarea selectivă, valorificarea și eliminarea periodică a deșeurilor, în scopul evitării atragerii animalelor și îmbolnăvirii sau accidentării acestora;
 - prevenirea și înlăturarea urmărilor unor accidente care ar putea polua puternic zona prin pierderi.
 - respectarea încărcării mașinilor conform restricțiilor pentru drumurile utilizate.
 - Perimetrul de exploatare va fi marcat cu borne în toate colțurile poligonului.
 - Întreținerea drumurilor de acces la perimetrul de exploatare se va face prin lucrări de umplere a gropilor apărute.
 - Se vor lua toate măsurile necesare ca deșeurile generate să fie gestionate conform prevederilor OUG 92/2021 privind gestiunea deșeurilor și ale HG nr 856/20002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
 - Se va face verificarea stării de funcționare a utilajelor la fiecare reluare a activității pentru evitarea poluării accidentale a solului prin pierderi de produse petroliere. Se recomandă efectuarea cu strictețe a reviziilor



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

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

tehnice la utilajelor folosite pentru ca, pe toată perioada de exploatare a agregatelor, acestea să se încadreze în prevederile normelor RAR.

- toate vehiculele și echipamentele mecanice folosite vor fi prevăzute cu amortizoare de zgomot, iar echipamentele fixe vor fi pe cât posibil introduse în incinte izolate acustic;
- 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.
- Pentru protecția așezărilor umane, se vor respecta următoarele:
 - funcționarea la parametrii optimi proiectați a utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport, pentru reducerea noxelor și a zgomotului care ar putea afecta factorul uman;
 - optimizarea traseelor utilajelor de construcție și mijloacelor de transport al materialelor, astfel încât să fie evitate blocajele și accidentele de circulație;
 - reducerea vitezei de circulație și a capacității de transport pe drumurile publice;
 - stropirea periodică a drumurilor din incinta perimetrului de exploatare și a drumurilor de transport al agregatelor sortate la beneficiari, pentru diminuarea emisiilor de particule de praf;
 - menținerea mașinilor și utilajelor în cadrul parametrilor stabiliți de fabricant;
 - executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
 - evitarea pierderilor de materiale din utilajele de transport;
 - asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare.
- **măsurile și condițiile de reducere sau eliminare a impactului asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, impuse de compartimentul CFM- Biodiversitate prin adresa nr. 2413/02.06.2022;**
 - Se va interzice degradarea habitatelor, ruperea plantelor, capturarea speciilor de fauna de către personalul de lucru;
 - Protecția vegetației în frontul de lucru împotriva dispersiei și depunerii pe suprafața învelisului foliar a particulelor în suspensie;
 - Evitarea generării deșeurilor toxice (carburanți lichizi, uleiuri, etc.). În cazul în care există scurgeri accidentale, acestea vor fi eliminate prin aplicarea materialelor absorbante, ulterior înalturate din amplasament prin intermediul societăților abilitate;
 - Colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea din amplasament prin societăți specializate; se vor colecta și deșeurile antrenate din amonte de apele Jiului care ajung pe amplasamentul perimetrului de decolmatare;
 - La finalizarea etapei de execuție suprafețele afectate vor fi aduse la starea inițială sau la o stare cât mai apropiată de aceasta, utilizând metode de refacere neinvazive asupra habitatelor și speciilor vegetale.
 - Pentru diminuarea impactului asupra speciilor de amfibieni de importanță comunitară se vor colecta indivizi de pe amplasament și se vor reloca în aval de acesta;
 - Interzicerea oricărei forme de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor de faună aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - Organizarea de șantier va fi amplasată pe o suprafață minimă a punctului de lucru, în arealul natural al siturilor Natura 2000 ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu-Dunăre, pe un spațiu liber (fără pomi, vegetație – după realizarea decopertării) - la terminarea lucrărilor, terenul pe care va fi amplasată Organizarea de șantier va fi curățat de deșeurile și redat folosinței inițiale;
 - Personalul care va desfășura lucrările de execuție va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților care le revin, precum și a condițiilor care trebuie respectate din Acordul de mediu;
 - Se interzice introducerea pe teritoriul ariilor naturale protejate a oricăror specii de floră și faună fără acordul administratorului ariilor naturale protejate;
 - Se interzice orice evacuare de reziduuri solide și lichide în apele de suprafață sau în arealele naturale protejate;
 - Pe durata execuției lucrărilor se vor lua măsuri pentru a evita disconfortul creat prin producerea de zgomot, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului aflate în vigoare;



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

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

- Evitarea producerii de modificări antropice remanente în zona de lucru;
- Stabilirea încă din faza de proiectare a traseelor optime de deplasare a utilajelor; Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, cu excepția speciilor.
- Deplasarea camioanelor de la locul de exploatare spre clienți se va face cu viteză redusă și nu se va părăsi drumul amenajat iar materialul transportat va fi acoperit cu prelată;
- Extracția agregatelor minerale în timpul perioadei de reproducere și în perioada de preeclozare a larvelor se va face după un program de execuție a lucrărilor riguros sectorizat, astfel încât perturbarea generată de frontul de lucru să fie minimă (nu se vor exploata agregatele submerse sau aflate la nivelul apei)
- Patul de înaintare se va construi paralel cu malul apei pentru a împiedica crearea de capcane pentru pești
- Lucrările prevăzute prin proiect se vor efectua în afara perioadei de reproducere la pești, respectiv martie - mai;
- Pentru reducerea disconfortului fonic generat de utilaje care pot perturba activitatea zilnică a păsărilor se recomandă ca programul de lucru să fie diurn, de 8 ore
- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate, se va anunța în cel mai scurt timp administratorul ariilor în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.
- Se vor respecta condițiile impuse prin avizul administratorului ariilor naturale protejate, respectiv Consiliul Județean Dolj - Centrul Județean Pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj.

- Pe toată durata funcționării obiectivului se vor asigura toate măsurile necesare pentru protecția calității factorilor de mediu, respectând prevederile legislației de mediu în vigoare.

3. În timpul închiderii, demolării, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere

- zonele cu vegetație afectată se vor reface prin însămânțarea de specii noninvasive, caracteristice habitatului;
- la finalizarea investiției se va reface și se va aduce la starea inițială suprafața de teren alocată organizării de șantier;
- conform planului și proiectului tehnic de refacere a mediului ce vor fi întocmite în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 202/2881/2348 din 2013 al Președintelui Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, al Ministrului mediului și schimbărilor climatice și al Ministrului economiei pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere al mediului, în planul de gestionare al deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- Avizul de gospodărire a apelor nu conține condiții speciale pentru această etapă.
- La terminarea lucrărilor titularul are obligația să anunțe instituțiile responsabile (Administrația Bazinală de Apa, APM Dolj, CJ Dolj al GNM) și să încheie procesul verbal de finalizare lucrări.

V. Informații cu privire la procesul de consultare a autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului (participante în comisiile de analiză tehnică):

- APM Dolj a solicitat prin posta electronică puncte de vedere membrilor Comisiei de Analiză Tehnică (explicit CJ Dolj al GNM, ABA Jiu, Consiliul Județean Dolj, DSP precum și Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj în calitate de administrator al ariei naturale protejate) în procedura de emitere a acordului de mediu astfel:
- în cadrul etapei de încadrare a proiectului (în data de 12.07.2021 și 17.09.2021), în cadrul etapei de definire a domeniului evaluării și de realizare a Raportului privind Impactul asupra Mediului și a Evaluării Adecvate (în data de 11.02.2022) precum și în etapa de analiză a calității Raportului privind Impactul asupra Mediului și a Evaluării Adecvate (în data de 28.03.2022);
- punctele de vedere primite în urma consultării autorităților cu responsabilități în domeniul protecției mediului nu au evidențiat alte probleme de mediu față de cele tratate în documentația depusă la APM Dolj;
- Pe parcursul derulării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului autoritățile care fac parte din Colectivul de Analiză Tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului, în etapele procedurii, Decizia de emitere a acordului de mediu a fost luată de către Agenția pentru Protecția Mediului Dolj în urma analizării documentației depuse, în urma consultării din cadrul Comisiei de Analiză Tehnică din data de 25.05.2022, pe baza recomandărilor și concluziilor raportului



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

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

privind impactul asupra mediului și raportului privind evaluarea adecvată și a consultării publicului ca urmare a anunțurilor publice și a dezbaterii publice.

- APM Dolj a publicat pe pagina de internet <http://apmdj.anpm.ro> următoarele documente:

▪ Raportul privind Impactul asupra Mediului întocmit de Izabela Mariana Stefanescu și Studiul de Evaluare Adecvată întocmit de SC Aquaseverin SRL;

VI. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată:

• când și cum a fost informat publicul, pe etape ale procedurii derulate:

- APM Dolj a asigurat informarea publicului interesat, accesul liber la informație și participarea publicului la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu;

- documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare pe toată durata derulării procedurii la sediul APM Dolj;

- când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul;

➤ APM Dolj a publicat pe pagina de internet <http://apmdj.anpm.ro> următoarele documente: anunț solicitare acord de mediu; anunțul privind decizia etapei de încadrare și draft-ul acesteia; îndrumarul cu probleme de mediu; anunțurile privind desfășurarea ședinței de dezbateri publice; Raportul privind Impactul asupra Mediului și Evaluarea Adecvată; anunțul privind emiterea acordului de mediu și proiectul acordului de mediu, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;

➤ APM Dolj a asigurat și garantat accesul liber la informație al publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;

➤ documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare pe toată durata derulării procedurii la sediul APM Dolj, pe site-ul APM Dolj precum și la sediul SC B& D Nenicu SRL, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

a) depunerea solicitării:

➤ Titularul proiectului a adus la cunoștința publicului interesat anunțul de solicitare a acordului de mediu prin publicare în presa locală (Gazeta de Sud din 08.07.2021) și afișare la sediul Primăriei Valea Stanciului în data de 06.07.2021;

➤ APM Dolj a adus la cunoștința publicului interesat anunțul de solicitare a acordului de mediu prin postare pe pagina proprie de internet și afișare la sediul A.P.M. Dolj în 12.07.2021.

b) etapa de încadrare:

➤ APM Dolj a adus la cunoștința publicului interesat, anunțul privind decizia etapei de încadrare ("*proiectul se supune evaluării impactului asupra mediului, în cadrul procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului*"), prin afișare la sediu și prin postare pe pagina proprie de internet împreună cu proiectul deciziei de încadrare, în data de 25.11.2021;

➤ Titularul proiectului a adus a adus la cunoștința publicului interesat, anunțul privind decizia etapei de încadrare prin publicare în presă (Gazeta de Sud din 18.11.2021), afișare la sediul societății în data de 17.11.2021 și la sediul Primăriei comunei Valea Stanciului în data de 18.11.2021;

➤ APM Dolj a postat pe pagina proprie de internet, în 02.03.2022, îndrumarul cu aspecte de mediu, care urmau să fie tratate în *Raportul privind impactul asupra mediului (RIM) și în Evaluarea Adecvată (EA)*;

➤ Titularul proiectului a depus la APM Dolj Evaluarea Impactului asupra Mediului și Studiul de Evaluare Adecvată, înregistrată cu nr. 1196/09.03.2022, postate de APM Dolj pe pagina proprie de internet în data de 11.03.2022.

c) dezbateri publice:

➤ APM Dolj a adus a adus la cunoștința publicului interesat, anunțul cu privire la desfășurarea ședinței de dezbateri publice, prin afișare la sediu și postare pe pagina proprie de internet, în data de 30.03.2022;

➤ Titularul proiectului a adus la cunoștința publicului interesat, anunțul cu privire la desfășurarea ședinței de dezbateri publice, prin mediatizare în presa- Cuvantul Libertatii din 30.03.2022, la sediul Primăriei comunei Valea Stanciului în data de 30.03.2022 și la sediul societății.

❖ Dezbateri publice a avut loc la sediul Primariei Valea Stanciului în data de 02.05.2022 între orele 12.00 -13.00;

d) decizia de emitere a acordului:

➤ APM Dolj a adus a adus la cunoștința publicului interesat anunțul cu privire la luarea deciziei de emitere a acordului de mediu, prin afișare la sediu și postare pe pagina proprie de internet în data de 03.06.2022.



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

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

➤ Titularul proiectului a adus la cunostinta publicului interesat asupra emiterii acordului de mediu prin publicare în mass-media (Gazeta de Sud din 30.05.2022), afișare la sediul său și la sediul Primăriei Valea Stanciului (în data de 27.05.2022);

● **când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**

- publicul interesat a avut posibilitatea exprimării opiniilor pe toată perioada derulării procedurii de reglementare a proiectului cât și în timpul desfășurării Ședinței de dezbatere publică din data de 02.05.2022 între orele 12.00 – 13.00, care a avut loc la sediul Primăriei Valea Stanciului; nu au fost comentarii/observații din partea publicului.

● **cum au fost luate în considerare propunerile/observațiile justificate ale publicului interesat:**

- nu au fost comentarii/observații din partea publicului.

● **dacă s-au solicitat completări/revizuirii ale raportului privind impactul asupra mediului/studiului de evaluare adecvată și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:**

Ca urmare a analizării Raport privind Impactul asupra Mediului și a Studiului de Evaluare Adecvată în Ședința CAT de analiză a acestora ce a avut loc în data de 11.05.2022, prin adresa nr. 5617/ 16.05.2022 APM Dolj a solicitat operatorului economic clarificări la Raportul privind Impactul asupra Mediului. După prezentarea la APM Dolj a acestor clarificări solicitate, acestea au fost analizate în ședința CAT din data de 25.05.2022;

Documentația care a stat la baza emiterii acordului de mediu:

- Solicitarea de emitere a acordului de mediu înregistrat la APM Dolj cu nr. 2413/ 09.06.2021;
- notificare pentru eliberarea acordului de mediu întocmită conform prevederilor Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului - Anexa nr. 5A la procedură;
- memoriu de prezentare întocmit conform prevederilor Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului - Anexa nr. 5E la procedură;
- Raport privind Impactul asupra Mediului întocmit de Izabela Mariana Stefanescu (persoană fizică înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului la poziția 488; Certificat de înregistrare valabil până la 01.07.2022 emis de Ministerul Mediului);
- Studiul de Evaluare Adecvată întocmit de SC AQUUASEVERIN SRL (persoană fizică- dr. Izabela Mariana Stefanescu -persoană fizică înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului la poziția 488; Certificat de înregistrare valabil până la 01.07.2022 emis de Ministerul Mediului);
- dovada achitării tarifelor corespunzătoare fiecărei etape parcurse;

Avize, acte emise de alte autorități:

- Certificat de Urbanism nr. 6/ 31.05.2021 emis de Primăria comunei Valea Stanciului
- Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 64/ 14.07.2021 emis de ANAR- ABA Jiu;
- Decizia nr. 8485/ MP/13.07.2021 emisă de Administrația Națională Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Jiu, privind faptul că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA deoarece lucrările propuse a se realiza nu produc modificări în planul elementelor de calitate asupra corpului de apă de suprafață- RORW7.1_B148- Jiu – Bratovoiești –conf. Dunarea și a corpului de apă subteran ROJI05 Lunca și terasele Jiului și afluenții săi;
- Avizul administratorului ariei naturale, nr. 24/ 16.05.2022 emis de Consiliul Județean Dolj- Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj;
- Acord de reabilitare drum comunal 6, nr.încheiat cu Primaria comunei Valea Stanciului.

VII. Concluziile consultărilor transfrontaliere: prin natura și amplasamentul proiectului, acesta nu face obiectul Legii 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, cu modificările și completările ulterioare.

VIII. Planul de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, a periodicității, a parametrilor și a amplasamentului ales pentru monitorizarea fiecărui factor:

- apa: vor fi respectate prevederile Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 64/ 14.07.2021;
Materii în suspensie aval și amonte de perimetru- semestrial;
- aer: pulberi sedimentabile la limita perimetrului- în caz de reclamație sau la solicitarea autorităților competente în domeniul protecției 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

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

Zgomot la limita perimetrului- în caz de reclamație sau la solicitarea autorităților competente în domeniul protecției mediului;

- sol: THP în zona de alimentare a utilajelor- la solicitarea autorităților competente în domeniul protecției mediului;

- biodiversitate:

- Pentru speciile de pești: Cobitis taenia - (zvârluga), Zingel zingel - (pietrar, fusar mare), Rhodeus sericeus amarus (Boarța), Gobio kessleri (Porcușorul de nisip), Gobio albipinnatus (Porcușorul de șes), Sabanejewia aurata (Zvârluga aurie), Cobitis taenia- zvârluga monitorizarea mortalității determinată de exploatarea resurselor minerale, raportare anuală la APM Dolj și administratorul ariilor naturale protejate

- Pentru speciile de amfibieni și reptile: Bombina bombina - buhai de baltă cu burta roșie, Triturus cristatus - triton cu creastă, Emys orbicularis - țestoasa de apă, Bombina variegata - buhai de baltă cu burta galbenă, Triturus dobrogicus – triton dobrogean monitorizarea numărului de indivizi relocați în aval de amplasamentul proiectului, raportare anuală la APM Dolj și administratorul ariilor naturale protejate, respectiv, Centrul Județean Pentru Protecția Naturii Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj.

- Monitorizarea cuiburilor de păsări nou apărute în zona proiectului cu identificarea speciilor respective – raportare anuală la APM Dolj și administratorul ariilor natural protejate.

GRUP STUDIU	DE	LUNA											
		IAN	FEB	MAR	APR	MAI	IUN	IUL	AU G	SEP	OC T	NO V	DE C
NEVERTEBRATE						X	X	X	X	X			
PEȘTI	Cobitis taenia - (zvârluga), Zingel zingel - (pietrar, fusar mare), Rhodeus sericeus amarus (Boarța), Gobio kessleri (Porcușorul de nisip), Gobio albipinnatus (Porcușorul de șes), Sabanejewia aurata (Zvârluga aurie), Cobitis taenia- zvârluga)			X	X	X	X	X	X	X	X		
AMFIBIENI și REPTILE	(Bombina bombina - buhai de baltă cu burta roșie, Triturus cristatus - triton cu creastă, Emys orbicularis - țestoasa de apă, Bombina variegata - buhai de baltă cu burta galbenă, Triturus dobrogicus – triton dobrogean)		X	X	X	X	X			X	X		



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

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

PĂSĂRI	X		X	X	X	X	X	X	X	X		X
--------	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---

Monitorizare post-închidere activitate:

La închiderea activității, în primii doi ani după încetarea activității se vor face monitorizări ale speciilor de pești, amfibieni, mamifere și păsări o dată pe luna și raportare anuală la APM Dolj și administrator arii protejate.

Postînchidere se va verifica stabilitatea malurilor.

Alte condiții:

- Încadrarea activității de extracție în limitele perimetrului aprobat;
- Interzicerea defrișărilor din vecinătate;
- Respectarea condițiilor din Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 64/ 14.07.2021, astfel încât volumul de material extras să nu depășească volumele depuse prin aport la viituri;
- În cazul producerii unei poluări accidentale va anunța imediat Dispeceratul ABA Jiu.
- În caz de poluări accidentale se vor lua măsuri pentru izolarea acesteia și folosirea de metode de reducere, eliminare a acestora și se va acționa conform condițiilor din acordul de mediu.
- Lucrătorii de la nivelul obiectivului trebuie să fie instruiți pentru a furniza informații clare și eficiente pentru înlăturarea efectelor oricărui accident de mediu.
- Măsurile suplimentare pentru eliminarea sau micșorarea riscului producerii accidentelor și daunelor, sau a poluării mediului trebuie aplicate pentru prevenire și nu pentru remediere.
- Zona de lucru va fi delimitată de restul zonei cu vizibilitate de la distanță.
- Obiectivul va fi identificat printr-un panou din care să reiese principalele caracteristici precum și numele și telefonul persoanei de contact.

Conform prevederilor Legii 292/2018, titularul de proiect are următoarele obligații:

- **Art. 34, alin. (1)- Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.**
- **Art. 35- Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice.**
- **Art. 43, alin. (3)- La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor Acordului de mediu.**
- **Art. 43, alin. (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- **Este obligatorie respectarea proiectului care a stat la baza avizării; orice modificare a acestuia care poate avea efecte semnificative asupra mediului se va comunica la APM Dolj înainte de realizarea ei.**
- **În situația renunțării finalizarea lucrărilor începute se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale.**
- **Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
- **Acordul de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestuia, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea proiectului 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 prezentei decizii.**



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

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

- La finalizarea investiției, înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, titularul va solicita și va obține autorizație de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare.
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.
- Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.
- Prezentul acord de mediu poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.
- Prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.
- Prezentul Acord de Mediu conține 18 (șaisprezece) pagini și a fost redactat în trei exemplare original.
Planșa „Fișa de localizare a perimetrului de exploatare”, șampilată de APM Dolj cu ”vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa 1 la prezenta decizie și face parte integrantă din aceasta.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Ing. MONICA DANIELA MATEESCU

Șef Serviciu A.A.A.,
DANUZIA MAZILU

Responsabil Biodiversitate:
Lavinia Iancu

Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare
Ing. Verginica Bănuț

Întocmit Serviciu A.A.A.,
Dan Pomacu



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

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