



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 7272 din 30.08.2024
Către: SC HIDRO ARGES SRL

ACORDUL DE MEDIU Nr. 18 din 30.08.2024 emis pentru proiectul „Exploatare agregate minerale, terasă mal stang rau Argeș perimetru Moara Mocanului Est 18, comuna Leordeni, județul Argeș”, în comuna Leordeni, sat Moara Mocanului, jud.Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

ACORD DE MEDIU

Nr. 18 din 30-08-2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC HIDRO ARGES SRL**, cu sediul în mun.Pitești, Str. Obor, Nr. 2, Judetul Argeș înregistrata la APM Arges cu nr.7272 din 19.03.2024,

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 nr. 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

se emite:

ACORD DE MEDIU

pentru proiectul: „Exploatare agregate minerale, terasă mal stang rau Argeș perimetru Moara Mocanului Est 18, comuna Leordeni, județul Argeș”

având amplasamentul: comuna Leordeni, sat Moara Mocanului, jud.Argeș

în scopul: stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului.

care prevede:

1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **anexa nr.2, pct.2, lit a)carriere, exploatări miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;**

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

Lucrările de exploatare au ca scop excavarea și valorificarea agregatelor minerale din cadrul perimetrului Moara Mocanului Est 18, perimetru care se va exploata fără luciu de apă, cu redarea în circuitul agricol la finalizarea lucrărilor.

Amplasarea perimetrului

Perimetrul de exploatare este situat pe terasa mal stâng al râului Argeș, în extravilanul comunei Leordeni, sat Moara Mocanului, județul Argeș, la cca. 0,47 km de malul stâng, la Nord-Vest de perimetrul în curs de exploatare Moara Mocanului Est 16 și la 0,41 km sud-est de zona locuită a localității Moara Mocanului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website:;http://apmag.anpm.ro;

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



Coordonate STEREO'70,MN75, teren administrat, S = 78040 mp

P	X(N)	Y(E)	P	X(N)	Y(E)	P	X(N)	Y(E)
1	362563.90	512247.81	5	362062.57	512141.69	9	362012.59	512072.34
2	362487.75	512367.89	6	362041.00	512129.21	10	362012.32	512042.47
3	362058.97	512159.67	7	362022.30	512109.70	11	362040.21	512013.59
4	362060.89	512152.28	8	362016.34	512091.89	12	362044.86	511995.74

Coordonate STEREO'70,MN75, zona exploatabilă, S = 69090 mp

Pct	X(N)	Y(E)	Pct	X(N)	Y(E)	Pct	X(N)	Y(E)
A	362548.78	512246.03	F	362313.16	512277.58	K	362017.59	512071.87
B	362476.72	512356.97	G	362064.84	512156.96	L	362017.32	512044.60
C	362349.33	512295.14	H	362069.40	512139.54	M	362044.72	512016.10
D	362358.06	512276.53	I	362044.21	512125.32	N	362048.15	512002.93
E	362321.89	512258.97	J	362026.70	512107.07			

Cotele terenului în zona exploatabilă variază între 215,63 mdMN și 211,33 mdMN.

Terenul în suprafață de 78040 mp are o formă neregulată, cu denivelări, cu o lungime medie de 575,7 m și o lățime medie de 141,3 m.

Perimetrul exploatabil, în suprafață de 69090 mp are o formă neregulată, cu lungimea medie de 559,4 m și lățimea medie de 131,34 m.

Terenul, cu categoria arabil, în suprafață totală de 78040 mp (7,80 ha), este dat în folosință societății S.C. HIDRO-ARGES S.R.L. în baza contractelor de închiriere:

Nume si prenume	Suprafața mp	Tarla/parcela T/P	Contract nr.	Termen data
Birsu Octavian	12000	26/1441	968/22.12.2021	31.12.2027
Băcanu Ion	10000	26/1450	969/22.12.2021	31.12.2027
Crăciun Ion	3500	27/1444	970/22.12.2021	31.12.2027
Olteanu Ana	3400	27/1444	974/23.12.2021	31.12.2027
Titica Ioan	5320	27/1441	976/28.12.2021	31.12.2027
Ungureanu Elena Simona	5100	25/1441	50/11.01.2022	31.12.2027
Crăciunescu Eugen Cristian	3100	25/1447	145/01.02.2022	31.12.2027
Turturoiu Mihaela Vasilica	3000	26/1440/1441	1340/09.11.2022	31.12.2027
Biolaru Marian	3000	27/1441	189/20.02.2024	31.12.2027
Dragomir Petruța, Georgeta	6253	punct Teplea	209/26.02.2024	31.12.2027
Mierloiu Laura Gabriela	6253	punct Teplea	210/26.02.2024	31.12.2027
Marcus Ioana	8580	25/1441	244/04.03.2024	31.12.2027
Oancea Eugenia	8500	27/1444	245/04.03.2024	31.12.2027
TOTAL INCHIRIAT	78040			

Accesul în zona viitoarei exploatări se va face din DN 7 Pitești - București, pe DJ 703 B și apoi pe drumul de exploatare paralel cu malul stâng al r. Argeș, în lungime totală de 5,1 km.

Accesul în zona de exploatare se va face din drumul de exploatare de pe latura de Sud-Vest.

Terenul se învecinează la NE cu DJ 742, la SV cu drum de exploatare iar la E și V cu terenuri proprietate particulară.

Se vor păstra următorii pilieri de siguranță:

- 410 m față de malul stâng al râului Argeș, fiind respectată zona de protecție conform Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare (anexa nr. 2);

- 5,0 m față de terenurile învecinate și drumul de exploatare;

- culoar de 37,0 m pentru intervenții la linia electrică 110 kV;

- zona de protecție cu diametrul de 37,0 m în jurul stâlpului LEA 110 kV de pe latura sud-estică a perimetrului;

- 20,0 m față de axul DJ 742.

Activitatea de exploatare de agregate minerale se va desfășura în zona corpului de apă subteran ROAG05- Lunca și terasele râului Argeș, caracterizat conform Ordinului nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru corpurile de ape subterane din România.

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024

Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud. Argeș



Lucrări propuse

Suprafața totală este de 78040 mp, din care suprafața efectivă de exploatare este de 69090 mp iar diferența 8950 mp reprezintă suprafața pilierilor de protecție.

Zona de exploatare are cota terenului cuprinsă între 215,63 mdMN și 211,33 mdMN. Adâncimea de exploatare este cuprinsă între 3,83 m-8,13 m iar stratul de decoperta are grosimea de 0,5 m. Cota fundului săpăturii este de 207,50 mdMN, fiind superioară nivelului hidrostatic (206,50 mdMN), iar panta taluzelor săpăturii va fi de 1:2.

Rezervele totale din perimetrul care se va exploata sunt de 508098 mc, din care 279867 mc material util și 228231 mc steril care va fi folosit pentru taluzarea malurilor și nivelarea suprafeței exploatare, în vederea redării în circuitul agricol.

Cantitatea totală de 508098 mc se va exploata pe o perioadă de 2 ani, astfel:

An	Vtotal	Vutil	Vsteril
TOTAL	508098,0	279867,0	228231,0
An 1	254049,0	139933,5	114115,5
An 2	254049,0	139933,5	114115,5

Tehnologia de exploatare a agregatelor minerale

Pentru exploatarea agregatelor, se vor folosi ca utilaje 2 încărcătoare frontale tip Wolla cu cupele de 3,0 mc și 4,0 m, 1 excavator cu cupa de 1,2 mc și un buldozer pentru decopertare și pentru haldarea materialului steril.

Exploatarea se va face pe adâncimea medie de 3,83 m-8,13 m, în fâșii longitudinale cu lungimea de 50-100 m și lățimea de 10 m, paralele cu latura perimetrului dinspre E spre V, cu taluzarea permanentă a malului și respectarea adâncimii de excavare. După exploatare, volumul de decoperta va fi împrăștiat și nivelat în vederea redării în circuitul agricol, cota finală va fi de 211,00 mdMN.

Agregatele minerale extrase vor fi transportate la stația de sortare a societății.

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

- Modul de încadrare în planul de urbanism și amenajare a teritoriului:
 - teren liber de construcții, extravilan arabil conform Certificat de urbanism nr. 5/55 din 12.03.2024, emis de Primăria comunei Leordeni, județul Argeș;
- Motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa de realizare a proiectului, inclusiv tehnologică și de amplasament:
 - a) amplasamentul respectă prevederile Ordinului nr.119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
 - b) amplasamentul selectat are avantajul situării într-o zonă în care nu sunt instituite zone de protecție sanitară și perimetre de protecție hidrogeologică pentru surse de alimentare cu apă și nici foraje din rețeaua hidrogeologică națională;
 - c) agregatele minerale rezultate din excavare sunt transportate la stația de sortare ce aparține titularului.
- Modul cum răspunde/respectă obiectivele de protecția mediului din zonă pe aer, apă, sol etc.:

Conform concluziilor Raportului privind impactul asupra mediului, se apreciază că proiectul **Exploatare agregate minerale, terasă mal stang rau Argeș perimetru Moara Mocanului Est 18, comuna Leordeni, județul Argeș** este în concordanță cu legislația în vigoare, iar impactul asupra mediului (aerului, apelor de suprafață și subterane, vegetației și faunei terestre, solului și subsolului și nici asupra așezărilor umane sau a altor obiective din zonă) este redus pe plan local.

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud.Argeș



La nivel global, se poate aprecia ca investitia proiectata nu va avea ca efect cresterea gradului de poluare a factorilor de mediu la nivelul zonei.

Investitia se va realiza in conditii de respectare a normelor de mediu in vigoare.

- **Compatibilitatea cu obiectivele de protecție a sitului Natura 2000, după caz:**

Amplasamentul nu se afla situat in sit NATURA 2000 sau alte arii naturale protejate. Proiectul propus nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare.

- **Luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulat cu al celorlalte activități existente în zonă etc:**

Viitoarea exploatare de agregate minerale se afla la:

- NV de perimetrul in curs de exploatare Moara Mocanului EST 16;
- 3.5 KM se de perimetrul in curs de exploatare Moara Mocanului EST 17;
- 0.4 KM NV de perimetrul in curs de exploatare Moara Mocanului EST 15;
- 5.1 KM SE de statia de sortare a societatii;
- 4.81 KM SE de folosinta piscicola a societatii;

III. Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului și măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului:

a) măsuri în timpul realizării proiectului pe factori de mediu și efectul implementării acestora:

APA

- constructorul va realiza un plan de management al mediului care va identifica sursele de poluare si masurile necesare de protectie a apelor subterane si de suprafata, pentru intreaga perioada de realizare a investitiei ;

- utilajele utilizate la realizarea lucrarilor sau la transportul materialelor vor fi performante si vor respecta

normele europene privind emisiile de poluanti, pentru a evita generarea de particule poluante in atmosfera, care pot ajunge in apa subterana prin intermediul procesului de infiltrare in subsol a precipitatiilor ;

- in fiecare zi, la inceperea lucrului, utilajele si mijloacele de transport auto vor fi verificate pentru a identifica

scurgerile de combustibili, uleiuri si unsori. Daca se constata defectiuni, acestea vor fi retrase din santier si trimise la ateliere specializate in vederea remedierii deficientelor constatate ;

- alimentarea cu combustibil a utilajelor si mijloacelor de transport se va face la statiile de carburanti din zona

pentru a evita eventualele scurgeri de carburanti care ar putea afecta apa subterana ;

- lucrarile de reparatii si intretinere a utilajelor si autovehiculelor se vor realiza numai in cadrul unitatilor

autorizate sau in zone special amenajate ;

- la inceperea executiei lucrarilor si pe parcursul realizarii acestora se va asigura instruirea personalului

implicat in acestea cu privire la urmatoarele aspecte: conditiile generale de protectie a mediului; gestionarea deseurilor; modul de actiune in caz de poluare accidentala; intretinerea utilajelor; curatenia pe santier si la punctul de lucru ;

- la organizarea de santier este obligatorie existenta, pe toata perioada de realizare a lucrarilor, a unui stoc de

materiale absorbante si de neutralizare a produselor petroliere; in cazul utilizarii acestora, stocul trebuie reinnoit imediat ;

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud.Argeș



- in perimetru vor fi amplasate WC-uri ecologice; pentru intretinerea periodica a acestora se va incheia un contract cu o firma autorizata ;

- deseurile menajere rezultate de la personalul muncitor vor fi colectate in eoropubelele amplasate pe o platforma special amenajata si vor fi transportate in depozite de deseuri conforme imediat dupa producerea acestora .

Constructorul va intocmi Planul de prevenire si combatere a poluarii accidentale; in caz de poluare accidentala se vor lua masuri corespunzatoare care sa conduca la: prevenirea extinderii poluarii; limitarea raspandirii; colectarea si neutralizarea poluantilor; restabilirea situatiei normale si refacerea echilibrului ecologic.

AER

- alegerea de trasee care sa fie optime din punct de vedere al protectiei mediului pentru vehiculele care transporta agregate minerale ce pot elibera in atmosfera particule fine
- transportul acestor materiale se va realiza prin acoperirea vehiculelor cu prelate, pe drumuri care vor fi umezite periodic;
- alimentarea cu carburanti a mijloacelor de transport care nu se pot deplasa doar pe amplasamentul special amenajat, din organizarea de santier, iar pentru utilajele din afara santierului, alimentarea utilajelor se va face prin intermediul statiilor autorizate de carburanti;
- in toate procesele tehnologice, desfasurate atat in cadrul suprafetei obiectivului studiat, cat si in afara sa, se vor respecta reglementarile privind protectia atmosferei, adoptandu-se masuri tehnologice adecvate de retinere si monitorizare, daca este cazul, a posibiloilor poluanti emisi;
- in perioadele secetoase, se recomanda stropirea zilnica a drumurilor, care constituie potentiale surse de praf;
- realizarea de inspectii periodice ale autovehiculelor.

SOL

In vederea executiei lucrarilor de exploatare a agregatelor minerale

- nedepasirea limitei de adancime admisa la extractia balastului, cu pastrarea adancimii de exploatare;
- interzicerea depozitarii balastului pe suprafata de teren destinata activitatii extractive;
- sa se execute masuratorile topografice ce se impun la extractie si mentinerea evidentei rezervelor extrase si a pierderilor inregistrate;
- sa nu se foloseasca un alt teren pentru exploatare inainte de a se obtine titlul legal de detinere;
- modificarea limitelor perimetrului de exploatare sau a restrictiilor care opereaza in interiorul acestuia se va face cu acordul organelor care l-au avizat si aprobat;
- pastrarea pilierilor de siguranta
- pentru prevenirea poluarii accidentale a solului si subsolului, se vor utiliza doar mijloace de transport si utilaje corespunzatoare normelor tehnice in domeniu, astfel incat sa se preintampine deversarile de motorina sau uleiuri.

ZGOMOT:

- utilizarea de utilaje performante cu nivel redus de zgomot și pentru care s-a realizat revizia tehnică, limitarea la minim a timpului de lucru a utilajelor grele de construcții.

b) măsuri în vederea exploatării și efectul implementării acestora:

APA

- nu se vor face depozitari de reziduri menajere si a altor tipuri de deseuri si se vor evita scurgerile de produse petroliere.
- **Respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr.240 din 22.08.2024 emis de ABA Arges - Vedea;**

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud.Argeș



AER

- implementarea unui program de verificare si de întreținere preventivă a echipamentelor si utilajelor în vederea eliminării posibilelor pierderi accidentale de emisii în atmosferă;

ZGOMOT

- se vor prevedea masuri tehnice, sociale si organizatorice de reducere a poluarii, astfel incat zgomotul generat de instalatie sa se incadreze in valorile limita prevazute de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora- nu este cazul.

In cazul incetarii definitive a activitatii, titularul activitatii trebuie sa dezvolte un **plan de inchidere** agreeat de autoritatea competenta pentru protectia mediului - terenul va fi redat in circuitul agricol.

c) măsuri de reducere sau eliminare a impactului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, condițiile și modul/calendarul de implementare a acestora:

- amplasamentul nu se afla situat in sit NATURA 2000 sau alte arii naturale protejate. Proiectul propus nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare.
- în zona nu s-au identificat specii protejate de flora si fauna.

d) măsuri compensatorii aprobate/acceptate de autoritatea competentă pentru protecția mediului, condițiile și modul/calendarul de implementare a acestora - nu este cazul.

e) măsuri de reducere a impactului proiectului asupra climei și/sau, după caz, măsurile adaptate privind vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice.

- prin aplicarea masurilor de reducere si reconstructie ecologica a zonei, impactul rezidual asupra solului este nul.

IV. CONDIȚII CARE TREBUIE RESPECTATE:

A. În timpul realizării proiectului:

a) condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):

In vederea executiei proiectului se va urmari:

executarea lucrărilor conform proiectului tehnic și respectarea prevederilor Acordului de mediu ;

- notificarea autorităților competente pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare sau în situația în care se modifică condițiile care au stat la baza emiterii prezentului acord de mediu;
- gestionarea deșeurilor generate in etapa de executie si organizare de santier;
- deseuri menajere, vor fi colectate temporar in containere metalice si eliminate final prin intermediul unitatilor specializate in colectarea deșeurilor menajere, pe baza de contract.
- neafectarea factorilor de mediu pe perioada executarii investitiei;
- respectarea conditiilor prevazute in avizele preliminare emise de alte autoritati;
- informarea APM Arges si a populatiei din zona in caz de poluari accidentale, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

b) condiții de ordin tehnic care reies din raportul privind impactul asupra mediului

- Lucrarile de amenajare a iazului piscicol nu se constituie in surse de impact major asupra aerului, apelor de suprafata si subterane, vegetatiei si faunei terestre, solului si subsolului si nici asupra asezarilor umane sau a altor obiective din zona;
- Zona in care se resimte impactul direct al activitatilor desfasurate se limiteaza strict pe amplasamentul studiat.

c) condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor nr.240 din 22.08.2024 emis de ABA Argeș - Vedeă:

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud.Argeș



- sa exploateze agregatele din perimetrul avizat conform cu prevederile din documentatia tehnica vizata spre neschimbare de aba arges-vedea care face parte integranta din prezentul aviz;
- sa utilizeze pentru circulatia autobasculantelor drumurile judetene, comunale, de exploatare conform acceptelor administratorilor/detinatorilor acestora si sa respecte prevederile HG nr.1373/2008 privind reglementarea furnizarii transportului rutier de bunuri divizibile pe drumurile publice ale romaniei ;
- sa stabileasca pe planul de situatie repere si sa le materializeze pe teren prin bornare, pentru fiecare profil transversal, pentru a fi folosite la masuratorile topobatimetrice ulterioare ale profilelor post executie ;
- sa borneze perimetrul de exploatare, sa respecte pilierii de protectie, panta taluzelor si adancimea maxima de exploatare;
- sa nu afecteze calitatea corpului de apa subteran ROAG05 ;

B. În timpul exploatării:

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

In perioada de functionare a obiectivului se va urmări:

- depozitarea corespunzatoare a tuturor tipurilor de deseuri pentru evitarea contaminarii apelor.
 - sa nu afecteze terenurile limitrofe si alte obiective existente in zona;
 - pentru evitarea influentelor negative asupra ecosistemelor din zona, in timpul procesului de extractive a balastului se va tine cont ca sa nu se depoziteze carburanti in zona perimetrului, alimentarea si reparatiile utilajelor se va face in locuri special amenajate
 - ***TITULARUL este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător în toate componentele lui și se obligă să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate de activitățile miniere desfășurate, în condițiile art. 39 alin. (1) lit. k) și art. 37 din Legea nr. 85/2003 Legea minelor și a celorlalte prevederi legale în vigoare din domeniul protecției și refacerii mediului.***
- **condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):** respectarea prevederilor:
 - Ordonanta de urgenta privind protectia mediului Nr.195/2005 - aprobata prin Legea Nr. 265/2006, modificata și completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
 - Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei;
 - OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurator, cu modificările și completările ulterioare;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului in zonele protejate;
 - Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - Ordin M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului;
 - SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
 - Hotararea de Guvern nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul;
 - Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările si completările ulterioare;
 - Legea nr. 85/2003 Legea minelor, cu modificările și completările ulterioare;

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
 Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud.Argeș



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

➤ condiții necesare a fi îndeplinite la închidere/dezafectare/demolare:

- în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus 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, acesta are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului.

➤ condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului:

Titularul de proiect trebuie să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 92 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Nr.74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.

V. INFORMAȚII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE PARTICIPARE A PUBLICULUI ÎN PROCEDURA DERULATĂ:

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

Autoritatea competentă pentru protecția mediului (Agenția pentru Protecția Mediului Argeș) a asigurat și garantat accesul liber la informație al publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu, din punct de vedere al protecției mediului, astfel:

- cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusă la cunoștința publicului prin anunțul publicat în data de 18.04.2024 în ziarul „Curierul zilei”, afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 18.04.2024 și afișat pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 16.04.2024; documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii la sediul A.P.M. Argeș;
- decizia etapei de încadrare privind necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului a fost mediatizată de către titular prin publicare în data de 22.05.2024 în ziarul „Curierul zilei”, afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 21.05.2024 precum și pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 20.05.2024;
- raportul privind impactul asupra mediului pentru acest proiect a fost postat pe pagina web a A.P.M. Argeș începând cu data de 02.07.2024;
- publicul interesat își putea exprima opiniile în cadrul ședinței de dezbateri publice desfășurate la sediul primăriei comunei Leordeni, jud. Argeș din data de 05.08.2024. Anunțul de mediu a fost publicat în data de 03.07.2024 în ziarul „Curierul zilei”, afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 03.07.2024 precum și pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 02.07.2024, timp în care s-au așteptat observațiile și comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului;
- decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizată prin anunțul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat în ziarul „Curierul zilei” în data de 19.08.2024 afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 14.08.2024 precum și pe pagina web și la sediul A.P.M. Argeș în data de 19.08.2024;

a) depunerea solicitării:

- cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusă la cunoștința publicului prin anunțul publicat în data de 18.04.2024 în ziarul „Curierul zilei”, afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 18.04.2024 și afișat pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 16.04.2024; documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii la sediul A.P.M. Argeș;

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024

Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud. Argeș



b) etapa de încadrare:

Conform Legii nr. 282/2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, proiectul se încadrează în anexa nr.2, pct.2, lit a) cariere, exploatări miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1.

c) dezbaterea publică:

- publicul interesat își putea exprima opiniile în cadrul sedinței de dezbateri publice desfășurate la sediul primăriei comunei Leordeni, jud. Argeș din data de 05.08.2024; „Anunțul de mediu” a fost publicat în data de 03.07.2024 în ziarul „Curierul zilei”, afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 03.07.2024 precum și pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 02.07.2024, timp în care s-au așteptat observațiile și comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului;

d) decizia de emitere a acordului:

- decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizată prin anunțul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat în ziarul „Curierul zilei” în data de 19.08.2024 afișat la sediul Primăriei comunei Leordeni în data de 14.08.2024 precum și pe pagina web și la sediul A.P.M. Argeș în data de 19.08.2024;

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

Pe parcursul procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au înregistrat observații/comentarii, nici în cadrul derulării sedinței de dezbateri publice din data de 05.08.2024 la sediul Primăriei comunei Leordeni, jud. Argeș, nu s-au înregistrat observații/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

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

Pe parcursul procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au înregistrat observații/comentarii, nici în cadrul derulării sedinței de dezbateri publice din data de 05.08.2024 la sediul Primăriei comunei Leordeni, jud. Argeș, nu s-au înregistrat observații/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

• dacă s-au solicitat completări/revizuirile raportului privind impactul asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:

Nu au fost solicitate completări/revizuirile raportului privind impactul asupra mediului în timpul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu.

VI. 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:

- prin respectarea proiectului, impactul creat de activitate asupra factorului de mediu apă este nesemnificativ.

AER:

- în perioada de amenajare a iazului piscicol efectele vor fi de scurtă durată și de intensitate medie și se vor manifesta numai la nivel local.

ZGOMOT SI VIBRATII:

- toate utilajele ce urmează a fi folosite vor fi echipate pentru diminuarea la maxim a zgomotului și vibrațiilor cu cauciucuri antiabrazive pentru absorbirea zgomotului produs de către agregatele naturale în cădere sau rotire.

SOL - SUBSOL

- în timpul lucrărilor de pregătire și deschidere și la execuția lucrărilor se poate vorbi de un impact negativ semnificativ asupra structurii solului doar pe suprafața propusă pentru amenajarea perimetrului de exploatare. În jurul zonei de exploatare este posibilă afectarea

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024

Titular - SC HIDRO - ARGES SRL

Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud. Argeș



solului din punct de vedere calitativ, prin impurificarea accidentală cu produse petroliere și uleiuri minerale de la mijloacele de transport și utilajele folosite, dar aceasta se realizează în cantități mici, în diverse puncte, deci impactul este negativ nesemnificativ.

Documentația conține:

- Notificare, întocmită de SC Apomar Consulting 2005 SRL;
- Memoriu de prezentare, întocmit de SC Apomar Consulting 2005 SRL;
- Raport privind impactul asupra mediului, întocmit de SC Apomar Consulting 2005 SRL;
- Certificat de urbanism nr. 5/55 din 12.03.2024, emis de Primăria comunei Leordeni, județul Argeș;
- Aviz de gospodărire a apelor nr.240 din 22.08.2024, emis de ABA Argeș - Vedea;
- Contracte închiriere teren;
- Schițe, planșe, plan de situație, plan de încadrare în zonă;

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

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări.

Se vor respecta măsurile și recomandările precizate în Raportul privind impactul asupra mediului.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezentul acord poate fi contestat în conformitate cu prevederile Legii nr. 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 de Mediu conține 10 pagini și a fost emis în 3 (trei) exemplare originale.

Prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

Solicitarea și obținerea autorizației de mediu pentru activitatea de extracție a nisipului și pietrișului, cf. Ord. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul are obligația, să respecte prevederile OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările și ulterioare, respectiv prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit/AAA,
ing. Cristina Ileana MICU

Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Marius Eugen DUMITRU

Întocmit/CFM,
geogr. Laurențiu CONSTANTIN

Acord de mediu nr. 18 din 30.08.2024
Titular - SC HIDRO - ARGES SRL
Amplasament - comuna Leordeni, Moara Mocanului Est 18, jud. Argeș