



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

**Proiect**

**ACORD DE MEDIU**

**Nr. \_\_\_\_\_ din 17.01.2018**

Ca urmare a cererii adresate de **SC AGGREGATE GROUP CONSTRUCT SRL**, cu sediul în comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 3, jud. Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. **20284/12.09.2017**, în vederea obținerii acordului de mediu pentru proiect, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Argeș, în baza:

- a) **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;
- b) **Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- c) **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- d) **Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 135/2010** privind aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;
- e) **Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- f) **Ordinului Ministerului Apelor și Protecției Mediului nr. 863/2002** privind aprobarea Ghidurilor metodologice aplicate etapelor procedurii cadru de evaluare a impactului asupra mediului;
- g) **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: „Exploatarea agregatelor minerale din perimetrul Maracineni, terasa raului Doamnei, comuna Maracineni, jud. Arges”**

**titular: SC AGGREGATE GROUP CONSTRUCT SRL**, cu sediul in comuna Maracineni, sat Argeselu, nr. 3, judetul Arges

**având amplasamentul:** comuna Maracineni, sat Maracineni, jud. Arges.

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

care prevede:

## I. DESCRIEREA PROIECTULUI, LUCRĂRILE PREVĂZUTE DE PROIECT, INCLUSIV INSTALAȚIILE ȘI ECHIPAMENTELE

Conform Hotararii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, proiectul se incadreaza in Anexa 2 la pct. 2, lit. a)- **industria extractiva – cariere, exploatare miniere de suprafata si de extractie a turbei, altele decat cele prevazute in anexa nr. 1;**

Terenul, in suprafata totala de 6,06 ha, este inchiriat de la persoane fizice de catre S.C. AGGREGATE GROUP CONSTRUCT S.R.L. si va fi destinat exploatareii de agregate minerale

Lucrarile de exploatare din terasa mal drept a Raului Doamnei au ca scop obtinerea de agregate minerale in vederea comercializarii, in stare bruta sau sortate catre diversi beneficiari. Dupa obtinere agregatele se vor sorta in statia de sortare Maracieni, amplasata la cca. 2 km amonte nord.

Investitia consta in exploatarea agregatelor minerale pe o suprafata situata in extravilanul comunei Maracineni, sat Maracineni, judetul Arges, detinuta conform contractelor de inchiriere de **SC AGGREGATE GROUP CONSTRUCT SRL**

Suprafata totala de 6,06 ha din care suprafata efectiva de exploatare este de 5,22 ha, diferenta este de 0,84 ha reprezinta pilierii de protectie.

Perimetrul ce se va supune exploatareii de agregate minerale prezinta o forma neregulata avand L= 445-544 m, b= 113-122 m, cota terenului variind intre 266,39-269,80.

Adancimea medie de exploatare este de 4,50 m (2,90-6,30) din care stratul de decoperta are grosimea medie de cca 0,50 m, iar stratul util grosimea de 4 m.

Pilierii de protectie se vor pastra pe toata durata extragerii de agregate minerale, la 20 m fata de digul mal drept al acumularii si digul de incinta si la 5 m fata de terenurile limitrofe

### **Vecinatati:**

- Pe latura Nordica si sudica se afla doar terenuri extravilane agricole ;
- Latura vestica – se afla un drum de exploatare si digul acumularii Maracineni, la cca. 7,50 m;
- Pe latura estica la cca. 8,00 m se afla digul de incinta

Accesul la perimetrul de exploatare se va face pe DN 73 Pitesti-Campulung Muscel, pe un drum local care traverseaza digul mal drept al acumularii Maracineni si din drumul de exploatare existent.

### **Coordonatele STEREO 1970 ce delimiteaza zona de exploatare:**

| NR. PCT | X      | Y      | NR. PCT | X      | Y      |
|---------|--------|--------|---------|--------|--------|
| 1       | 375932 | 491082 | 4       | 375971 | 491519 |
| 2       | 376059 | 491040 | 6       | 375950 | 491520 |
| 3       | 375996 | 491501 | 7       | 375857 | 491657 |

Perimetrul de exploatare va avea urmatoarele caracteristici:

- suprafata perimetru proprietate = 6,06 ha mp
- suprafata exploatabila = 5,22 ha
- suprafata pilier = 0,84 ha
- volumul util propus - 221,40 mii mc;
- volumul de decoperta - 29,47 mii mc care se va folosi la nivelarea terenului si redarea acestuia in circuitul agricol

Pilierii de protectie ce se vor pastra pe durata exploatarei sunt de 5 m fata de terenurile limitrofe si drumul de exploatare si 20 m fata de digul acumularii. Fata de terenurile limitrofe pe laturile sudica si estica nu se vor pastra pilieri de siguranta intrucat terenurile sunt excavate.

### **Echipamente tehnologice utilizate pentru exploatare de agregate minerale:**

- 1 excavatoare cu capacitatea cupei de 1,2 mc;
- 1 incarcator cu capacitatea cupei de 3,2 mc;
- 1 buldozer

### **Tehnologia de exploatare:**

Exploatarea se face in 2 trepte (decopertare si material util), in uscat, in fasii longitudinale de 50-100 m lungime si de 15 m, latime amplasate perpendicular pe lungimea perimetrului, din aval spre amonte, iar depunerea sterilului se face pe pilierul de protectie sau in gropile rezultate prin excavarea fasiei anterioare.

In vederea inceperii exploatarei agregatelor minerale din perimetrul care se va autoriza, sunt necesare lucrari de pregatire a zonei care consta in pregatirea in vederea exploatarei prin decopertarea perimetrului si depunerea stratului vegetal pe laturile perimetrului si in zona de haldare, in vederea executarii de umpluturi finale de reconstructie ecologica;

Materialul excavat va fi livrat catre statia de sortare Maracieni, amplasata la cca. 200 m nord-est ce apartine titularului.

Dupa terminarea excavatiilor, coperta si sterilul, haldate in zona pilierului de siguranta, vor fi folosite la refacerea zonei, pentru a fi redat circuitului agricol.

Pentru aplicarea metodei de exploatare se procedeaza dupa cum urmeaza :

- se decoperteaza zona propusa pentru excavare ;
- se stabileste si se marcheaza fasia ce urmeaza a se excava in conformitate cu elementele de teren si latimea optima de exploatat;
- pe lungimea fasiei se delimiteaza feliile de excavare orientate perpendicular pe directia fasiei avand lungimea egala cu latimea fasiei si latimea in functie de lungimea bratului de incarcare a utilajului folosit ;
- se executa excavarea materialelor
- nisipul si pietrisul excavat se vor transporta la statia de sortare.

Această metodă de exploatare asigură :

- evitarea degradării resurselor din perimetrul de exploatare temporară și din afara acestuia ;
- extragerea maximală a resurselor , cu respectarea parametrilor de calitate stabiliți;
- realizarea unor niveluri de diluție și pierderi inferioare;
- prevenirea surpărilor sau alunecărilor de teren ;
- o eficiență economică superioară ;

- un grad de recuperare a resurselor exploatare foarte bun, pierderile de exploatare nedepășind 5%.

- o **Asigurarea utilitatilor**

- **Alimentarea cu apa** : in scop potabil se va achizitiona din comert.

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

- **Modul de încadrare în planul de urbanism și amenajare a teritoriului:**

Terenul supus exploatareii de agregate minerale este situat in extravilanul comunei Maracineni, sat Maracineni, jud. Arges, este arabil si apartine titularului proiectului, conform contractelor de inchiriere atasate documentatiei tehnice.

- **Motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa de realizare a proiectului, inclusiv tehnologică și de amplasament:**

- a) amplasamentul respecta prevederile Ordinului nr. 119 /2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- b) amplasamentul selectat are avantajul situarii intr-o zona in care nu sunt instituite zone de protectie sanitara si perimetre de protectie hidrogeologica pentru surse de alimentare cu apa si nici foraje din rețeaua hidrogeologica nationala.
- c) agregatele minerale rezultate din excavare sunt transportate la aceasta statie de sortare ce apartine titularului, aflata in vecinatate.

- **Modul cum răspunde/respectă obiectivele de protecția mediului din zonă pe aer, apă, sol etc.:**

Conform concluziilor Raportului privind impactul asupra mediului, se apreciaza ca investitia proiectul “ **Exploatarea agregatelor minerale din perimetrul Maracineni, terasa R Doamnei, comuna Maracineni, judetul Arges**”, in comuna Maracineni, sat Maracineni, jud. Argeș este in concordanta cu legislatia in vigoare, iar **impactul asupra mediului** (aerului, apelor de suprafata si subterane, vegetatiei si faunei terestre, solului si subsolului si nici asupra asezarilor umane sau a altor obiective din zona ) **este redus pe plan local**, iar impactul social-economic fiind pozitiv în ceea ce privește modul de viață, aspectele psihologice, comunicațiile etc..

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:**

Terenul pe care se va executa investitia este situat in extravilanul extravilanul comunei Maracineni, sat Maracineni, jud. Arges, este arabil si este inchiriat conform contractelor de inchiriere de catre titularului proiectului.

Din acest motiv, exista 2 surse / activitati impreuna cu care SC Aggregate Group Construct SRL poate avea efecte cumulate:

- surse stationare: SC Aggregate Group Construct SRL (exploatarea de agregate minerale);
- surse mobile: traficul de autovehicule pe DN 73 Pitesti-Campulung Muscel, pe un drum local care traverseaza digul mal drept al acumularii Maracineni si din drumul de exploatare existent.

Impactul cumulat al activitatilor enumerate mai sus asupra apelor de suprafata si subterane va fi nesemnificativ deoarece, nu rezulta ape uzate tehnologice, iar pentru apele uzate menajere rezultate pe amplasamentul analizat se vor utiliza grupurile sanitare existente in cadrul statiei de sortare, aflata la cca. 200 m de perimetrul supus exploatarii.

In ceea ce priveste impactul cumulat asupra calitatii aerului, au fost estimate nivelurile de concentrațiilor poluantilor atmosferici generate de activitatea maxima a statia de sortare agregate minerale suprapuse peste poluarea de fond, astfel, impactul cumulat asupra calitatii aerului este nesemnificativ, cu efecte locale.

### **III. MĂSURI 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 implemenentării acestora:**

#### **APA**

- amenajarea unui spațiu special destinat depozitării temporare a deșeurilor generate;
- asigurarea de toalete ecologice pentru personalul implicat în lucrările de construcții - montaj;
- pancarte de avertizare în toate locurile ce par a fi periculoase, atât timp cât sunt implicate aspecte de mediu și de sănătate;
- prevenirea evacuărilor necontrolate de ape uzate;

#### **AER**

- folosirea unor utilaje performante privind emisiile de noxe și zgomote, în stare bună de funcționare și cu toate reviziile efectuate la zi;
- umectarea suprafețelor în scopul evitării dispersiei prafului;
- curățirea zilnică a căilor de acces;
- management corespunzător al deșeurilor conform legislației de mediu;

#### **SOL**

- nu se vor realiza depozite exterioare neorganizate de deșeuri;

- la finalizarea lucrărilor terenul va fi curățat și eliberat de deșeuri de orice tip;
- circulația se va realiza pe drumurile județene, comunale, de exploatare deja existente, minimizând astfel impactul asupra solului;
- decoperta va fi utilizată în totalitate pentru redarea terenului exploatat în circuitul agricol;
- pământul în exces din excavații va fi folosit în totalitate pentru umpluturi;
- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate;
- aplicarea de material absorbant pe suprafețele de sol afectate de scurgerile de produse petroliere.
- dacă s-au produs scurgeri importante pe sol de produse petroliere, va fi decopertată porțiunea afectată și se va reface cu sol vegetal;
- înlăturarea imediată a deșeurilor și materialelor depozitate direct pe sol;
- măsuri adecvate de prevenire a răspândirii materialelor (sol, argilă, deșeuri) în zonele publice sau în alte locuri unde ar putea reprezenta risc pentru sănătate sau mediu;

### **ZGOMOT:**

- activitățile generatoare de zgomot se vor desfășura numai pe durata zilei și în afara zilelor de sărbătoare legală;
- 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 timpul exploatării și efectul implementării acestora:**

#### **APA**

- evidenta volumelor exploatate se va tine la statia de sortare situata in apropiere;
- Pilierii de protectie se vor pastra pe toata durata extragerii de aggregate minerale, la 20 m fata de digul mal drept al acumularii si digul de incinta si la 5 m fata de terenurile limitrofe;
- depozitarea corespunzatoare a tuturor tipurilor de deseuri pentru evitarea contaminarii apelor.

#### **AER**

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

#### **SOL**

- programe care vor prevedea îndepărtarea imediată, controlată, a unor eventuale scurgeri/pierderi de substante si anuntarea factorilor responsabili pentru efectuarea remedierilor;
- managementul deseurilor conform cerintelor legale si celor mai bune practici, prin: colectarea selectivă a deseurilor la surse, depozitarea deseurilor în spatii special amenajate pe suprafete protejate si eliminarea deseurilor prin operatori autorizati;

### **ZGOMOT**

- **se vor prevedea masuri tehnice, sociale si organizatorice de reducere a poluarii, astfel incat zgomotul generat de instalatie sa se încadreze în valorile limita prevazute de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.**

**c) măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora:**

- În cazul încetării definitive a activității, titularul activității trebuie să dezvolte un **plan de închidere** aprobat de autoritatea competentă pentru protecția mediului, terenul va fi redat în circuitul agricol.

**d) 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 află situat în sit NATURA 2000 sau alte arii naturale protejate. Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare

*Măsuri pentru protecția cadrului natural, a vegetației și faunei:*

- depozitarea materialelor de construcție se va realiza astfel încât să nu blocheze caile de acces și să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;
- se vor evita pierderile de materiale din utilajele de transport;
- se vor folosi utilaje de transport adecvate;

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

**IV. CONDIȚII CARE TREBUIE RESPECTATE:**

**A. În timpul realizării proiectului:**

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

- realizarea investiției folosind metoda exploatarei de agregate minerale se va face cu obținerea actului de reglementare emis de ANRM – CIT Pitești;

- **TITULARUL** este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător în toate componentele lui și se obligă să aplice atât măsurile de protecție 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

1. In perioada de executie a proiectului se va urmări:

- 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;
- deseuri generate în etapa de executie și organizare de șantier:
  - decoperta obținută va fi folosită la redarea perimetrului exploatat în circuitul agricol;

- deseuri menajere – cod **20 03 01**, vor fi colectate temporar in europubele si eliminate final prin intermediul unitatilor specializate in colectarea deseurilor 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. În timpul exploatării:**

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

2. In perioada de functionare a obiectivului se va urmari:

- evitarea pierderilor accidentale de produse petroliere si / sau substante chimice;
- asigurarea materialelor absorbante pentru scurgerile accidentale de produse petroliere;
- depozitarea corespunzatoare a tuturor tipurilor de deseuri pentru evitarea contaminarii apelor.

➤ **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
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- Hotararea de Guvern nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

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

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

- la încetarea sau oprirea planificată a exploatarii de agregate minerale, amplasamentul se va reda în circuitul agricol;

- in 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, 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 sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative:**

- Hotararea de Guvern nr. 1408/2007 privind modalitatile de investigare si evaluare a poluarii solului si subsolului.
- Hotararea de Guvern nr. 1403/2007 privind refacerea zonelor in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

## **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 competenta pentru protectia mediului (Agentia pentru Protectia Mediului Arges) a asigurat si garantat accesul liber la informatie al publicului si participarea acestuia la luarea deciziei in procedura de emitere a acordului de mediu, din punct de vedere al protectiei mediului, astfel:

- cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostinta publicului prin afisare in data de 22.09.2017 la sediul primariei Maracineni de catre titularul de proiect, pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 21.09.2017;
- documentatia de sustinere a solicitarii a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii la sediul A.P.M. Arges;
- decizia etapei de incadrare privind necesitatea efectuarii evaluarii impactului asupra mediului a fost mediatizata de catre titular prin afisarea anuntului la sediul Primariei comunei Maracineni in data de 26.09.2017, precum si pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 25.09.2017;
- raportul privind impactul asupra mediului pentru acest proiect a fost postat pe pagina web a A.P.M. Arges incepand cu data de 19.10.2017;
- publicul interesat isi putea exprima opiniile in cadrul sedintei de dezbatere publica din data de 07.12.2017, la sediul Primariei comunei Maracineni. Anuntul de mediu a fost afisat la sediul Primariei comunei Maracineni in data de 15.11.2017, precum si pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 14.11.2017, timp in care s-au asteptat observatiile si comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului;
- decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizata prin anuntul de mediu privind emiterea acordului de mediu afisat la sediul Primariei comunei Maracineni in data de \_\_\_\_\_, precum si pe pagina web si la sediul A.P.M. Arges – in data de \_\_\_\_\_.

### **a) depunerea solicitării:**

Cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostinta publicului prin afisare in data de 22.09.2017 la sediul primariei Maracineni de catre titularul de proiect, pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 21.09.2017;

### **b) etapa de încadrare:**

Conform Hotararii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, proiectul se incadreaza pe Anexa 2 la pct. 2, lit. a)- **industria extractiva – cariere, exploatari miniere de suprafata si de extractie a turbei, altele decat cele prevazute in anexa nr. 1.**

### **c) dezbateră publică:**

Sedința de dezbateră publică a avut loc în data de 30.06.2016, la sediul Primăriei comunei Maracineni. Anunțul de mediu a fost afișat la sediul Primăriei comunei Maracineni în data de 15.11.2017, precum și pe pagina web a A.P.M. Argeș în data de 14.11.2017, 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 afișat la sediul Primăriei comunei Maracineni în data de \_\_\_\_\_, precum și pe pagina web și la sediul A.P.M. Argeș – în data de \_\_\_\_\_.

### **• 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 ședinței de dezbateră publică, ce a avut loc în data de 07.12.2017, la sediul Primăriei comunei Maracineni, 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 ședinței de dezbateră publică, ce a avut loc în data de 07.12.2017, la sediul Primăriei comunei Maracineni, nu s-au înregistrat observații/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

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

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

### **Documentația conține:**

- Memoriu tehnic întocmit de SC Aggregate Group Construct SRL
- Raport privind impactul asupra mediului întocmit de SC NICOMED PRO CONSULTING SRL;
- Certificat de Urbanism nr. 204/24.08.2017 eliberat de Primăria comunei Maracineni.
- Avizul de gospodărire a apelor nr. 207/06.09.2017, eliberat de ABA Argeș-Vedea;
- Plan de încadrare în zonă.
- Plan de situație;
- Plansa profile transversale;
- Contract de închiriere (Fica Constanta), încheiere de autentificare 960/27.06.2017;
- Contract de închiriere (Briceag Elisabeta), încheiere de autentificare 961/26.06.2017;
- Contract de închiriere (Rusu Ioana), încheiere de autentificare 963/27.06.2017;
- Contract de închiriere (Vilcu Elisabeta), încheiere de autentificare 987/04.06.2017;
- Contract de închiriere (Toboiu Florina Nicoleta), încheiere de autentificare 959/27.06.2017;
- Contract de închiriere (Tanase Alexandru);
- Contract de închiriere (Chircioaga Constantin), încheiere de autentificare 967/30.06.2017;
- Contract de închiriere (Moise Angela);
- Contract de închiriere (Chircioaga Iuliana);
- Contract de închiriere (Zamfir Floarea), încheiere de autentificare 715/04.06.2016;

---

**ACORD DE MEDIU nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_**  
**Titular proiect: SC Aggregate Group Construct SRL**  
**Amplasament: comuna Maracineni, sat Maracineni, jud. Argeș**

- Contract de inchiriere (Capragiu Dumitru), incheiere de autentificare 967/30.06.2017;
- Contract de inchiriere (Naciu Constantina), incheiere de autentificare 1688/ 1910.2015;
- Contract de inchiriere – locatiune (Voicescu Victoria), incheiere de autentificare 982/12.08.2015;
- Contract de inchiriere (Tanase Alexandru);
- Contract de inchiriere (Nicolescu Floarea), incheiere de autentificare 1690/19.10.2015;

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.

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

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu atrage suspendarea și anularea acestuia, după caz.

Prezentul acord de mediu poate fi contestat în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul Acord de Mediu conține 11 de pagini și a fost redactat în 3 (trei) exemplare originale.

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

**Se va solicita la APM Arges obtinerea autorizatiei de mediu inainte de inceperea exploatarii perimetrului;**

**Titularul are obligatia, ca la finalizarea investitiei sa notifice APM Arges si sa 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 autorizatiei de mediu.**

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

**Șef serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizatii  
ecolog Denisa MARIA**

**intocmit,  
chim. Madalina PLESA**