

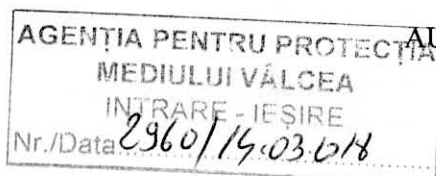


## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

---



#### AUTORIZATIA DE MEDIU

#### PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Hidroconstructia S.A.** – U.C.M. Valcea cu sediul in judetul Valcea, municipiul Ramnicu Valcea, str. Decebal nr.9, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea sub nr.1440 din 07.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza:

- H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,
  - H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
  - O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
  - O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
- se emite :

#### AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru : **S.C. Hidroconstructia S.A.** – U.C.M. Valcea – cu sediul social in municipiul Ramnicu Valcea, str. Decebal nr.9, judetul Valcea, care desfasoara activitatea

- **Extractia pietrisului si nisipului - cod CAEN 0812**

**Punct de lucru:** albia minora a raului Baiasu, comuna Racovita.

Coordonatele Stereo 70 ale perimetrului de exploatare:

Nr. pct.	X(m)	Y(m)	Nr. pct.	X(m)	Y(m)
1	431467,073	446244,009	10	431397,518	446635,439
2	431473,660	446257,486	11	431389,473	446648,099
3	431397,672	446291,868	12	431281,272	446571,493
4	431347,994	446325,088	13	431259,044	446527,221
5	431312,226	446365,505	14	431254,208	446474,957
6	431286,278	446422,280	15	431267,377	446415,112
7	431274,409	446476,215	16	431295,811	446353,875
8	431278,611	446521,620	17	431334,450	446310,214
9	431297,188	446558,619	18	431388,592	446276,818



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: [office@apmvl.anpm.ro](mailto:office@apmvl.anpm.ro)

Documentatia depusa in scopul emiterii autorizatiei de mediu contine :

1. cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu ;
2. fisa de prezentare si declaratie ;
3. dovada achitarii tarifului pentru obtinerea autorizatiei de mediu conform Ordinului MMDD nr.890/2009, chitanța nr. 28412/07.02.2018 eliberată de APM Vâlcea;
4. anunt public privind solicitarea emiterii autorizatiei de mediu in Curierul de Valcea din 07.02.2018;
5. clasarea notificarii nr.4072/30.10.2017 eliberata de A.P.M. Valcea ;
6. aviz de gospodarire a apelor nr.54/10.11.2017 privind obtinerea permisului de exploatare a agregatelor minerale eliberat de A.B.A. Olt;
7. autorizatia de gospodarire a apelor nr 6/31.01.2018 privind exploatarea agregatelor minerale din albia minora a paraului Baiasu, emisa de A.B.A. Olt;
8. certificat de înregistrare, seria B nr. 1125579, CUI 1556820 din 09.12.1992 si certificat constatator nr.247921/10.07.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Bucuresti;
9. contract 2789/ 08.08.2017 de inchiriere a suprafetei de 10244 mp situata in albia minora a paraului Baiasu, bun imobil proprietatea publica a statului, aflat in administrarea A.B.A. Olt in scopul indepartarii materialului aluvionar;
10. permis de exploatare nr.20706/16.01.2018 eliberat de Agentia Nationala pentru Resurse Minerale;
11. contract prestari servicii publice de salubritate nr.32403/31.03.2010, încheiat cu S.C. Urban S.A. Ramnicu Valcea si act aditional nr.4 la contract;
12. planuri de situație și încadrare în zonă pe suport topografic ;

**Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :**

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;
2. Se interzice efectuarea oricaror modificari ale constructiilor si instalatiilor tehnologice fara documentatie elaborata si avizata conform reglementarilor in vigoare;
3. Se interzice utilizarea instalatiilor cu defectiuni sau improvizatii;
4. Titularul este obligat sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului toate datele necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si pentru prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
5. Titularul are obligatia de a lua toate măsurile necesare pentru a preveni accidentele majore și de a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și mediului; in caz de poluare accidentala se vor lua toate masurile necesare (pe factori de mediu), in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei pana la lichidare.
6. Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face în conformitate cu prevederile autorizatiei de gospodarire a apelor;
7. Titularul de activitate va folosi materiile prime si auxiliare descrise in documentatie, conforme cu cele mai bune practici in ceea ce priveste calitatea, cantitatea si modul de depozitare ale acestora;
8. Este interzis transportul produselor si substantelor toxice cu vehicule cu care se transporta persoane, alimente, animale sau materiale ce pot fi contaminate;
9. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, titularul are urmatoarele obligatii:
  - sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deseurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;



- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deseurilor periculoase generate din propria activitate si a deseurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora ;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa valorifice deseurile cu respectarea ierarhiei deseurilor si a protectiei sanatatii populatiei si a mediului ;
- sa colecteze separat cel putin urmatoarele categorii de deseuri : hartie, metal, plastic si sticla si sa nu amestece aceste deseuri;
- sa supuna deseurile care nu au fost valorificate unei operatiuni de eliminare in conditii de siguranta, pentru protectia mediului si a sanatatii populatiei;
- sa efectueze operatiile de tratare sau sa transfere aceste operatiuni unui operator economic autorizat care desfasoara activitati de tratare a deseurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deseurilor in conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operatiilor de valorificare ori eliminare completa;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora ; fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor ; fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- sa transporte deseurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare/eliminare ;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane;
- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deoseu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr.856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului ;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor;
- eliminarea deseurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

9. Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate pentru conformarea cu autorizatia de mediu.

10. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;

11. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

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

O.U.G nr.195 / 2005 privind protectia mediului aprobată cu modificari si completari de Legea nr. 265/2006 si O.U.G. nr. 114 / 2007, O.U.G. nr.164/2008 aprobat prin Legea nr.226/2013; Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele



metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici, Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului, STAS 12574/1987, Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluării mediului modificat de Ordinul 1144/2002, H.G. nr. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului; H.G. nr. 188/2002 modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare, Legea apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, STAS 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot, respectarea prevederilor H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambiental; Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; O.U.G nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin O.U.G nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare.

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

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

**Prezenta autorizatie eliberata la data de .....este valabila pana la data de ....., daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.**

**Titularul de activitate are obligatia de a depune, cu minim 45 zile inainte de date expirarii prezentei autorizatii, documentele prevazute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 in scopul emiterii unei noi autorizatii de mediu.**

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007**

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

**I. Activitatea autorizata: Extractia pietrisului si nisipului - cod CAEN 0812**

**1.Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):**

Pentru exploatarea agregatelor minerale si transportul in statia de sortare Cornetu, judetul Valcea, titularul activitatii dispune de urmatoarele dotari:

- excavator New Holland - 1 buc
- autobasculanta - capacitate bena 16 mc - 1 buc
- autobasculanta - capacitate bena 12 mc - 1 buc

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati**

- Balast (nisip si pietris) – 9124 mc conform Permisului de exploatare nr. 20706/16.01.2018.

Volumul exploatabil este de 7027 mc restul de 2187 mc va fi folosit la umpluturi in zonele cu eroziuni, conform profilelor transversale;

- Motorina – cca.4000 l, alimentarea autovehiculelor se va face din statiile PECO iar alimentarea utilajului dintr-un rezervor mobil cu pereti dubli, capacitate 900 l, dotat cu pompa de alimentare electrica si transportat intr-o camioneta de 3,5 t.



### **3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

În activitatea de exploatare a agregatelor minerale de rau nu este necesară asigurarea cu utilități (apa, energie, canalizare).

### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

Urmare a depunerilor de material aluvionar, pe albia minora a paraului Baiasu se impune refacerea secțiunii de scurgere, în prezent parțial colmatată. Perimetrul de exploatare Racovita 2017 este situat între profilele PT 10+50,16 – P14+66,66 și are o suprafață de 10224 mp ( $L=603,8\text{m}$ ;  $l_{\text{med}}=17\text{ m}$ .  $h_{\text{med}}=0,86\text{m}$ ).

Materialul rezultat în urma decolmatării va fi prelucrat în stația de sortare Cornetu.

Procesul tehnologic al exploatarei comportă următoarele faze:

Extractia agregatelor minerale - se va desfășura prin aplicarea metodei în fasii, utilizând pentru extractivă un utilaj de excavatie. Amplasarea fisiilor se face perpendicular pe firul apei. Lățimea unei fasii se adoptă în funcție de raza de acțiune a utilajului folosit. Lățimea teoretică a fasiei este de 10 m, dar acesta poate fi mai mare de 30 m.

Transportul tehnologic - balastul extras va fi încărcat în autobasculante și transportat în stația de sortare. Balastul va fi prelucrat într-un buncar activ, iar aici va intra în circuitul tehnologic de sortare. Transportul se desfășoară pe drumuri tehnologice de șantier existente.

Accesul în perimetrul temporar de exploatare se face din drumul județean DJ 703 M Perisani-Cornet, pe un drum comunal situat pe malul stâng al paraului Baiasu.

### **5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

Balast brut - 7027 mc, comercializare din stația de sortare.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu este cazul

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):** nu este cazul

**8. Programul de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cu excepția perioadei de 15 decembrie – 15 martie.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

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

- se va respecta perimetrul de exploatare prezentat în documentația tehnică și reglementat prin Autorizația de Gospodărire a Apelor, eliberată de ANAR/ A.B.A. Olt ;

- se vor stropi periodic caile de acces în vederea diminuării emisiilor nederijate de pulberi generate la transportul balastului pe drumul de exploatare;

- efectuarea operațiilor de service autovehicule și utilaje se va realiza în unități autorizate pentru activitatea de întreținere și reparații; valorificarea /eliminarea deșeurilor (uleiuri uzate, anvelope uzate, filtre) se va realiza de către unitatea prestatoare de servicii.

- este interzisă parcarea utilajelor și mijloacelor de transport în albia minora după terminarea programului de lucru ;

- titularul activității are obligația menținerii albiei și malurilor curate ; este interzisă depozitarea materialelor de orice fel, pe sectorul de curs de apă pe care este autorizat să lucreze;

- prin desfășurarea activităților de extracție de nisipuri și pietrisuri, nu se vor produce deteriorări ale lucrărilor hidrotehnice, construcțiilor civile și industriale, ale malurilor sau ale terenurilor în proprietate publică sau privată din zona de exploatare a albiei cursului de apă;

- la finalul exploatarei zonei este obligatoriu operațiunea de refacere a suprafețelor exploatate și predarea amplasamentului pe baza de proces verbal și ridicări topo către S.G.A. Valcea, administratorul cursului de apă;



**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții :**

- zgomot: se vor asigura măsuri pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental ;
- apă : se va respecta adâncimea maximă de exploatare permisă prin autorizația de gospodărire a apelor ( $h_{max}=0,86m$ ), fără a cobori sub cota talvegului în zonă.
- aer : respectarea STAS 12574/1987.
- respectarea prevederilor din Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare.

**III. Monitorizarea mediului**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** titularul activității are obligația să evalueze emisiile pentru factorii de mediu afectați, conform metodologiilor și reglementărilor legale în vigoare, la solicitarea autorităților competente.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale de protecția mediului și periodicitatea:**

- raportarea situației gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, anual sau la cererea autorității de mediu;
- rapoarte de încercări pe factorii de mediu analizați.

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

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

\* cod deșeu 20 03 01- deșeuri municipale amestecate;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** nu desfășoară activități de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** nu desfășoară activități de stocare temporară sub coduri CAEN 3811, 3812;

**4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate):** nu desfășoară activități de tratare a deșeurilor conform cod CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

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

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită imprăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic;

**6. Ambalajele folosite -tipuri și cantități:** nu este cazul

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** nu se utilizează substanțe periculoase în activitate.

**2. Modul de gospodărire:** (transport, depozitare, folosire/comercializare) - nu este cazul



**3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:** nu este cazul

**4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:**

- respectarea planului de prevenire si control in cazul aparitiei poluarilor accidentale precum si a planului de refacere a mediului;

**5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:**

- se va raporta prompt la APM Valcea orice aparitie sau crestere semnificativa a contaminarii mediului, mentionand daca aceasta se datoreaza sau nu activitatii desfasurate.

**VI. Program de conformare-masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:-** nu este cazul.

Verificarea conformarii cu prevederile prezentului act se face de catre Garda Nationala de Mediu-Comisariatul Judetean Valcea.

Nota: Autorizatia de mediu contine 7 (sapte) pagini si s-a eliberat in 3 exemplare

