



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 23 din 20.03.2024

Titularul activității: S.C. HIDROAVIL CONSTRUCT S.R.L.

Adresa: comuna Drăguțești, satul Cârbești, nr. 151, camera 2 , județul Gorj.

Punct de lucru: comuna Drăguțești, satul Cârbești, județul Gorj.

BALASTIERA BĂLEȘTI

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului (Balastieră)	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului (Balastieră)		

Emisă de: APM Gorj.

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii : 20.03.2024

Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maxim 90 de zile și de minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. HIDROAVIL CONSTRUCT S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Bălești, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 1831/21.02.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU



Pentru S.C. HIDROAVIL CONSTRUCT S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Bălești, județul Gorj,

La data solicitării autorizației de mediu documentația conține:

cerere de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, proces verbal de verificare a amplasamentului nr.1831/26.02.2024, anunț public în ziarul Impact în Gorj din 21.02.2024, dovada achitare tarif (OP din 21.02.2024), Contractul de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. GJ 345/13.02.2024, încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 4035968, Nr. de ordine în registrul comerțului : J18/576/01.10.2012, CUI 30731347/01.10.2012, eliberat la 25.06.2020;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere cu nr. 224140 din 20.02.2024, emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului;
- Decizia nr. 201/28.11.2023 pentru proiectul "Amenajare balastieră: cântar, cabină cântar și stație de sortare" eliberată de către Agenția pentru Protecția Mediului Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 7/26.01.2024, eliberată de AN APELE ROMANE Administratia Bazinală de Apă Jiu;
- Permisul de exploatare nr. 27165/16.01.2024 eliberat de Agenția Națională pentru Resurse Minerale;
- Autorizația de construire nr.3/22.01.2024, eliberată de Primăria comunei Bălești;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Să nu se spele obiecte, produse ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață;
- Să nu se deverseze în apele de suprafață și subterane ape uzate, substanțe petroliere, substanțe prioritare periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșeuri de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritare periculoase;
- Folosirea doar a traseului de transport a balastului pentru care s-a obținut avizul deținătorului sau primăriei pe raza căruia se află drumul;
- Este obligatorie întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- Stropirea drumurilor tehnologice în perioadele secetoase;
- Respectarea tehnologiei de exploatare și a celei de extracție;
- Respectarea normativelor specifice în domeniu, privind activitatea de sortare a agregatelor, cu respectarea "Normelor specifice de securitate a muncii la lucrările de sortare";
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametri proiectați;
- Efectuarea remedierii zonelor în care solul, subsolul, ecosistemele terestre au fost afectate prin activitatea efectuată sau prin poluări accidentale și redarea acestora în circuitul economic la starea și categoria lui inițială;
- Menținerea perimetrului bornat pe toată perioada de exploatare;
- Raportarea la A.P.M. Gorj a poluărilor accidentale datorate eventualelor avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice care afectează calitatea factorilor de mediu;
- Respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități.



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

- *Respectarea 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 ulterioare și a normelor privind protecția mediului;*
 - *Respectarea prevederilor Legii apelor nr.107 / 1996 cu modificarile și completările ulterioare;*
 - *Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor se vor gestiona în conformitate cu prevederile O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor;*
 - *Respectarea Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;*
 - *Respectarea Hotărârii Guvernului nr.235 din 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;*
 - *Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;*
 - *Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;*
 - *Respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase , republicată.*
- *Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile și maximum 90 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.*
- *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.*
- *Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitenta ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.*
- *Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*
- *Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*
- *Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr.262/2007*

I. Activitatea autorizată
BALASTIERA BĂLEȘTI

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extractia nisipului și pietrisului (Balastieră)	54.200	mc

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)
Suprafața totală : 23400 mp
Încălțcător frontal -1 buc., autobasculante de 16 tone -4 buc., excavator KOMATSU -2 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități
Agregate de râu (balast) - 54.200 mc; motorină, benzină și uleiuri minerale în funcție de producția lunară -depozitate la stația de sortare.



3. Utilități - apă, canalizare, energie
Nu este cazul.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În perimetrul de exploatare BĂLEȘTI, jud. Gorj, substanța minerală utilă este reprezentată de un orizont din nisip și pietriș cantonat în albia minoră a râului Jiu, în extravilanul localității Bălești, din jud. Gorj.

PERIMETRUL BĂLEȘTI este caracterizat de următoarele elemente geometrice:

-lungime prin perimetru	612,0 m
-lățime medie	38,24 m
-grosime maximă a zăcământului	3,65 m
-grosime medie a zăcământului	2,32 m
-suprafață exploatabilă	23.400,00 m2

Adâncimea maximă de exploatare în cuprinsul perimetrului este reprezentată de talvegul râului Jiu, cu cote ce variază de la +165,85 (în porțiunea de amonte) la +164,74 (în zona de aval).

PERIMETRUL BĂLEȘTI, jud. Gorj, al SC HIDROAVIL CONSTRUCT SRL, este delimitat de următoarele puncte de contur, în sistem de proiecție Stereografic 1970:

Nr. pct.	x	y
1	386836.752	357406.432
2	386882.094	357347.744
3	386919.921	357329.933
4	386950.047	357333.099
5	386977.503	357350.963
6	387011.768	357414.979
7	387015.487	357474.502
8	387053.539	357480.316
9	387059.404	357397.900
10	387033.135	357339.053
11	386968.229	357294.111
12	386909.353	357284.305
13	386852.665	357308.168
14	386817.408	357349.023
15	386768.648	357434.876
16	386747.295	357519.764
17	386773.555	357533.407

Suprafața S = 23.400,00 m2 ≈ 2,34 ha

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 e-mail: office@apmgj.anpm.ro website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



Accesul în perimetru, se face pe drumul județean DJ 66 tronsonul Târgu Jiu÷ Filiași, până în centrul localității Cârbești din componența comuna Draguțești (9,0 km), de unde se alege, către dreapta, drumul comunal ce merge până la rampa digului de apărare a malului stâng al râului Jiu (0,2 km). De aici se continuă accesul, după ce se traversează digul de apărare al malului stâng, pe un drum de exploatare ce duce direct în malul stâng al râului Jiu, în zona perimetrului (cca. 3,0 km).

Fazele de exploatare se vor face mecanizat, după cum urmează:

- extracția agregatelor minerale (nisip și pietriș) se va face cu un ecavator KOMATSU cu capacitatea cupei de 1,7 m³;
- încărcarea în mijloacele de transport se va face cu același utilaj, respectiv ecavator KOMATSU cu capacitatea cupei de 1,7 m³;
- lucrările terasiere de întreținere din zonă se vor efectua cu un buldozer șenilat HONOMAG;
- transportul balastului din perimetru la stația de sortare se va face cu autobasculante RABA cu bene de 16 to;
- după exploatarea fiecărei fâșii, suprafața acesteia va fi nivelată prin dragare cu cupa excavatorului.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Agregate minerale utile (balast) -54.200 mc/an.

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

Nu este cazul

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

8 ore/zi ; 5 zile/săptămână

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)

Aer

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot

În scopul diminuării poluării sonore, echipamentele producătoare de zgomot și utilajele din dotare, sunt dotate conform legislației în vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 e-mail: office@apmgj.anpm.ro website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



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

Deșeurile menajere se depozitează în loc special amenajat(europubelă) .

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

AER

Nu este cazul.

APĂ

Respectarea condițiilor prevazute în Autorizația de gospodărire a apelor eliberată de autoritatea competentă de gospodărire a apelor.

ZGOMOT:

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 -Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 -Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:

- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

AER- conf. Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul .

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Deșeuri produse



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod de gestionare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitate	1,00	mc/lună	Eliminare -Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea liminare)

Schimbul de uleiuri, revizii/reparații la mașinile din dotare se realizează în service autorizat de către personal calificat cu respectarea legislației în domeniul protecției mediului.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeuri de tip menajer.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșeuri de tip menajer transportate la un depozit de deșeuri menajere autorizat conform Contractului de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. GJ 345/13.02.2024, încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de gestionare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	1,00	mc/lună	Eliminare -Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea liminare)

Cu mașini autorizate ale serviciului de salubritate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

Motorină și lubrifianții se aprovizionează de la stația de sortare.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul;
- transport: nu este cazul;
- depozitare: nu este cazul;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 e-mail: office@apmgj.anpm.ro website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



