



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 138 din 27.05.2013

Revizuita la data de 15.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de SC RAPID AGREGATE SRL, cu sediul în localitatea Lunca Mureșului nr 247, județul Alba tel./fax 0258-878124; înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 957/05.02.2013, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbarilor climatice, a Hotărârii Guvernului nr 1000-2012 privind reorganizarea acestora, a Ordonanței de Urgență a Guvernului 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. 1798-2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru SC RAPID AGREGATE SRL, punct de lucru: : Com. Noșlac malul stâng al râului Mureș, județul Alba.

care prevede desfășurarea următoarelor activități conform cod CAEN:

revizuit 2- 0812 "STAȚIE SPĂLARE SORTARE AGREGATE MINERALE( revizuit 1-1421)

Revizuirea autorizatoie de mediu s-a solicitat ca urmare a achiziționării a trei rezervoare de combustibil suprateane.

**Documentația conține:**

- Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovada achitării tarifului - chitanța nr. 180/05.02.2013
- Dovada mediatizării -Anunț public Primărie nr. 363/05.02.2013
- Proces verbal de verificare a amplasamentului;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;

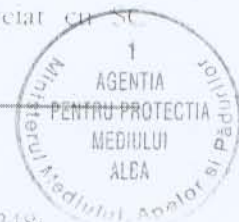
**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :**

- Certificat de înregistrare nr J01/1360/13.05.2005 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr 2779/07.03.2006
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 75/05.07.2011
- Contract prestări servicii de salubritate a localităților încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780 / Fax 0258.813248;





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Acord emis de către Primăria comunei Noșlac privind acordul pentru folosirea drumurilor comunale
- Contract de prestări servicii privind vidanșarea foselor septice nr 248/25.03.2013 încheiat cu SC APA CITA SA ALBA
- Contract de prestări a servicii nr. 17/28.03.2013 încheiat cu SC ROUES SRL privind colectarea uleiurilor uzate
- Contract de concesiune încheiat între SC RAPID AGREGATE SRL și Primăria comunei Noșlac

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale:

- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita la APM Alba, reautorizarea activității conform prevederilor Ordinului MMDD numărul 1798/2007 art.8.alin. (1).
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului 195/2005, art. 15, alin.2, litera a).
- În conformitate cu Ordinul 1798/2007, al MMDD, art. 14, alin. 1, " Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului Alba despre acest lucru, iar Agenția pentru Protecția Mediului emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii a unei noi autorizații de mediu."
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
- Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

Condiții specifice:

- Respectarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și prin OUG nr. 164/2008;
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din Legea nr. 211/2011;
- Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, cu respectarea cerințelor art. 20, din Legea nr. 211/2011;
- Respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin HG nr. 210/2007;
- Respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780 / Fax 0258.813248;





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Spațiul destinat colectării uleiurilor uzate va fi întreținut corespunzător, asigurându-se condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;
- În perioada secetoasă, se recomandă stropirea zilnică a drumurilor, care constituie potențiale surse de praf;
- Se impune utilizarea toaletelor ecologice pe amplasament;
- Se vor respecta condițiile impuse prin Autorizației de Gospodărire a Apelor numărul 75 din 05.07.2011 ;
- Concentrațiile de poluanți în imisie admise conform STAS 12574/87:pulberi sedimentabile 17/mp/lună;

Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Alba sau publicului revine in intregime titularului activitatii.

*Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.*

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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Alba și Agenția pentru Protecția Mediului Alba.

*Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor Legii nr. 256/2006, pentru aprobarea OUG 195/2005, privind protecția mediului.*

*Prezenta autorizație este valabilă de la 15.04.2016, data eliberării, până la 27.05. 2023.*

*Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.*

### **I. Activitate autorizată:**

**I. Dotări ( instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate ):**

- Stația de sortare cu următoarele componente:
  - rampa de acces de formă dreptunghiulară lu lungimea L-30m, lățimea l-8m și înălțimea h-3 m,
  - buncăr metalic de alimentare balast cu dimensiunile 2,5x2,5x1,6 m și capacitatea de cca. 10 mc prevăzut cu grătar metalic
  - banda de alimentare cu lungimea de 16 m și lățimea covorului de cauciuc de 650 mm. Este susținută de piloni metalici încastrați în fundații de beton și are înclinarea
  - ciur vibrator cu suprafața sitelor 4 mp, echipat cu 6 site, este susținut de un esafodaj metalic cu piloni încastrați în fundații de beton și prevăzut cu instalație de stropire cu diuze.





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

-clășor cu cupe ( 24 cupe) cu suport de sprijin și platformă de acces. Clășorul preia hidromasa colectată sub ultima sită a ciurului , prin pînăia colectoare. Cupele favorizează spălarea nisipului și asigură deversarea acestuia pe banda transportoare pentru sort, care îl conduce la depozitul de nisip

-concasor tip C-10, care preia sortul 15-30 mm și îl concasează în vederea unei prelucrări totale a balastului și eliminarea acumulării de refuz.

-benzi transportoare de cauciuc pentru deversarea sorturilor la depozitele de sort

-bazin pentru decantarea apei uzate rezultate din spălarea balastului

- Autobasculante -2 buc.
- Încărcător frontal Wolla
- Toaletă dotată cu fosă betonată
- Rezervoare supratereane pentru motorina- 3 buc.

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

**Materii prime:**

-20.000 mc-an

**Utilități – apă, canalizare, energie** ( surse, cantități, volume ):

Alimentarea cu apă – Apa potabilă este asigurată individual în recipiente din materiale plastice.

Alimentarea cu apă în scop tehnologic- se realizează din râul Mureș cu ajutorul unei pompe de tip CRIS 1252, acționată de un motor electric de 15 KW , având debitul maxim de 90 mc-oră și înălțimea de pompare de 40-60 mCA.Pompa este amplasată pe 2 piloni de beton, preluarea apei di râul Mureș realizându-se printr-un sorb montat la capătul unui furtun elastic, pentru maxima mobilitate a acestuia. Transportul apei în stație se face prin conducte metalice îngropate, până la dispozitivul de spălare, dotat cu diuze a căror debit de împoșcare se poate regla printr-un robinet montat pe țeava de aducțiune.

Evacuarea apelor uzate tehnologice se face prin colectarea acestora în canale naturale deschise, ce deversează în bazinul de decantare și asigură operația de decantare a masei levigabile și resorbire.

**4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:**

-agregatele minerale sunt transportate din balastierele vecine, pe drumuri amenajate pe malul stâng al râului Mureș până la rampa pentru balast și sunt descărcate în buncărul de alimentare.

-din buncărul de alimentare materialul este preluat de banda transportoare și condus pe traseul ciur vibrator –site. Sitele cu dimensiunile sunt așezate la ciur 30x30, 15x15, 7x7, 3x3 mm. Sorturile obținute sunt conduse pe benzi transportoare de cauciuc la depozitele de sort.. Sortul mai mare de 15 mm este preluat de un concasor cu ciocane și reintrodus în circuitul de sortare . Hidromasa rezultată în urma procesului de sortare-spălare, constituită din apa și sortul de 0-3 mm va fi dirijată în clășorul cu cupe, banda de sort și depozitul de nisip.

-depozitarea sorturilor se face pe platforme balastate deschise, separate între ele prin pereți din prefabricate din beton, de unde sunt preluate și livrate la beneficiari.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780 / Fax 0258.813248;





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: produse obținute :

- sort 0-3 mm 4960 mc
- sort 3-7 mm 3020 mc
- sort 7-15 mm 4550 mc
- sort 15-30 mm 5900 mc
- sort >30 mm 1370 mc

Produs finit 19800 mc

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: 10 ore/zi, 6 zile/săptămână, ~200 zile/an;

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

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

- pentru aer: Potențialele surse de poluare a atmosferei sunt emisiile sub formă de pulberi în suspensie și pulberi sedimentabile.

În perioada verii, când temperaturile sunt ridicate și este secetă, rulara autobusculelor determină emisii de praf care vor fi evitate prin stropirea cu apă a drumurilor parcurse de acestea.

Utilajele din dotare funcționează în regim intermitent, totalizând un număr redus de ore și un consum redus de motorină.

- pentru apă: apa potabilă este asigurată individual în recipiente din material plastic.

- pentru sol:

- implementarea tuturor măsurilor necesare în vederea monitorizării și reducerii posibilului impact asupra solului.

- instruirea personalului care execută lucrări de reparații și întreținere, în vederea prevenirii poluării solului.

- pentru fond forestier: În perimetrul de exploatare nu se află material lemnos supusă exploatării.

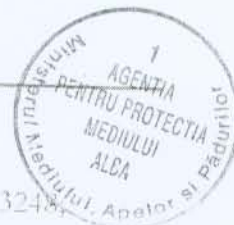
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- alimentarea cu carburant a mijloacelor de transport utilizate se va face obligatoriu în loc special amenajat acestui scop, în afara perimetrului stației, în vederea evitării poluării solului și subsolului cu produse petroliere. Suprafața de teren ocupată provizoriu se va reda la categoria de folosință inițială.

- Reparațiile la utilaje, schimbul de ulei se vor efectua numai în ateliere de specialitate;

- În cazul poluărilor accidentale se vor lua măsuri imediate de remediere a poluării în scopul eliminării efectelor negative asupra apelor subterane și de suprafață.

- Evitarea transportului agregatelor în interiorul localităților.



Administrative Services  
Department of Health and Human Services  
1000 Independence Avenue, S.W.  
Washington, D.C. 20462

Dear Sir/Madam:

I am writing to you regarding the information provided to me on [Date]. I am pleased to hear that you are interested in [Topic]. I have reviewed the information and am happy to provide you with further details.

The information you requested is as follows:

- [Point 1]
- [Point 2]
- [Point 3]

I hope this information is helpful to you. If you have any further questions, please do not hesitate to contact me at [Phone Number] or [Email Address].

Sincerely,  
[Name]  
[Title]



## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Utilizarea de autovehicule și utilaje ale căror emisii respectă legislația în vigoare în vederea reducerii noxelor emise prin gazele de eșapament de la utilajele folosite; întreținerea corespunzătoare a motoarelor autovehiculelor și utilajelor și verificarea periodică din punct de vedere tehnic;
- Limitarea emisiilor de praf generate ca urmare a transportului balastului sortat, prin întreținerea drumurilor de acces la stația de spălare sortare, în perioadele lipsite de precipitații (ex. stropirea cu apa a cailor de acces);
- Evitarea activităților de încărcare/descărcare a mijloacelor de transport cu materiale generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic.
- Corelarea programului de transport a autobasculantelor înspre/dinspre punctul de lucru cu starea traficului existent în zonă;
- Folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, pentru a diminua zgomotul datorat lucrărilor aferente stației de sortare spălare, care pot alunga speciile de animale și păsări, precum și echiparea instalațiilor tehnologice cu dispozitive performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;
- Se interzice cu desăvârșire intrarea pe drumurile publice a vehiculelor cu noroi pe roți sau pe șenile, precum și pierderea prin scurgerea din autovehicule în timpul transportului de materiale de construcții sau alte materiale.

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

*Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea maximă admisă de 65 dB( $C_{\alpha}=60$ ), conform prevederilor STAS 10009/1988*

*Limitarea emisiilor de praf generate de transportul sorturilor balastate prin întreținerea drumului de acces la stația de sortare spălare în perioadele lipsite de precipitații.*

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -
2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: - Titularul activității va transmite la A.P.M. Alba chestionarele completate cu datele solicitate pentru anul anterior, până la data de 15 martie conform prevederilor Ordinului nr 3299 din 28.08.2012, art.7 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

- Ulei uzat - cod desen 130205<sup>\*</sup>- 110l/an;
- Deșeuri menajere - cod 20.03.01 -600 kg/an
- Namol din decantor și refuz de ciur- 200 mc/an

#### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

- Ulei uzat - cod desen 130205<sup>\*</sup>- 110l/an;
- Deșeuri menajere - cod 20.03.01 -600 kg/an
- Namol din decantor și refuz de ciur- 200 mc/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258.813290; 0258.833780 / Fax 0258.813248;



Handwritten text line, likely a date or a specific identifier.

Main body of handwritten text, consisting of several lines of cursive script.

Second section of handwritten text, appearing as a distinct paragraph.

Third section of handwritten text, continuing the narrative or list.

Fourth section of handwritten text, possibly a signature or a specific note.

Fifth section of handwritten text, another paragraph of cursive.

Sixth section of handwritten text, continuing the document's content.

Seventh section of handwritten text, possibly a concluding statement.





**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**3. Deșeurile stocate temporar** (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Ulei uzat - *cod desen 130205* - 110l/an;  
Deșeuri menajere - *cod 20.03.01* - 600 kg/an  
Namol din decantor și refuz de ciur - 200 mc/an

**4. Deșeurile valorificate** (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Ulei uzat - *cod desen 130205* - 110l/an;  
Deșeuri menajere - *cod 20.03.01* - 600 kg/an  
Namol din decantor și refuz de ciur - 200 mc/an

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

Deșeurile menajere rezultate în urma activității se colectează în europubele și se transportă de către SC SALPREST SRL conform contractului încheiat  
Colectarea uleiurilor uzate se face de către SC ROUES SRL Sibiu  
Namolul din decantor și refuzul de ciur se va valorifica prin folosirea acestora la întreținerea drumurilor tehnologice

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

Deșeurile menajere rezultate în urma activității se colectează în europubele și se transportă de către SC SALPREST SRL conform contractului încheiat  
Colectarea uleiurilor uzate se face de către SC ROUES SRL Sibiu

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Raportarea acestei evidențe se va face la cererea autorităților de mediu, și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului la cererea acestora.

**8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:**

-recipienti plastic pentru uleiuri- 22 buc-an

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):**

-recipienti plastic pentru uleiuri se predau furnizorului.

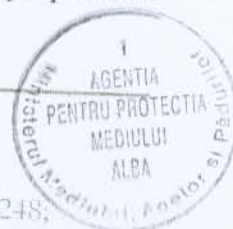
**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): motorina, ulei uzat;

**2. Modul de gospodărire:**

- ambalare
- transport
- depozitate- motorina nu se va stoca pe amplasament;
- folosire/comercializare;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Nu este cazul.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident :

*- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale.*

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența cantităților utilizate de motorină și ulei.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților :

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele ( zgomot, prezența azbestului, etc.)]; denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere ( pe fiecare proiect ), termen de finalizare ( pe fiecare proiect): Nu este cazul

2. Sursa de finanțare și valoare ( pe fiecare proiect ), evidente, rapoarte : Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV :  
Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,  
AUTORIZAȚII :  
Doina BĂRBAT

INTOCMIT:

Delia STANESCU

