



MINISTERUL MEDIULUI



**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Alba**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 48 din 05.09.2018**

Titularul activității: SC RAPID AGREGATE SRL

Adresa: Str. GARII, Nr. 247, Lunca Mureșului, Județul Alba

Punct de lucru: EXPLOATARE NISIP SI PIETRIS DIN TERASA

Locația activității: Str. DRUM EXPLOATARE, Nr. FN, Lunca Mureșului, Județul Alba

Activitatea/Activitățile 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	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Alba

Exploatarea nisipurilor și pietrișurilor se realizează din perimetrul Noșlac Est, în terasa râului Mureș, pe teritoriul administrativ al comunei Lunca Mureșului.

Data emiterii: 05.09.2018

Data expirării: zz.II.aaaa

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC RAPID AGREGATE SRL, cu punctul de lucru din Str. DRUM EXPLOATARE, Nr. FN, Lunca Mureșului, Județul Alba, înregistrată la APM Alba cu nr. 6639/04.07.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a OUG nr.75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC RAPID AGREGATE SRL, cu punctul de lucru din Str. DRUM EXPLOATARE, Nr. FN, Lunca Mureșului, Judetul Alba,

### Documentația conține:

- Cerere de solicitare a autorizației de mediu,
- Fișa de prezentare și declarație,
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă,
- Anunț public referitor la depunerea documentației pentru solicitarea autorizației de mediu, publicat în ziarul Unirea,
- Dovada plății tarifului pentru autorizare respectiv – OP nr. 733/28.06.2018,

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

- Certificat de înregistrare și certificat constatator emise de ORC Alba, CUI18214384, J1/1360/2005,
- Decizia etapei de încadrare nr. 1719/27.03.2018, emisă de APM Alba,
- Permis de exploatare nr. 21027/07.06.2018, emis de ANRM,
- Autorizație de gospodărirea apelor nr. 235 din 25.06.2018, emisă de ABA Mureș,
- Acord reabilitare drumuri de exploatare nr. 901/01.03.2018, emis de Primăria com. Lunca Mureșului,
- Contract de comodat încheiat cu Georgiu Ioan și Georgiu Hortenzia, încheiere de legalizare de semnătură nr. 9/14.03.2018, emisă de Notar Public Petruța Mariana,
- Contract pentru furnizarea serviciului de golire vidanță în stația de epurare, nr. 248/25.03.2018, încheiat cu Apa CTTA SA – Sucursala Ocna Mureș,
- Contract de prestări servicii colectare deșeuri din activitate nr. 17/28.03.2018 cu actul adițional nr. 1/13.07.2017, încheiat cu Roues SRL,
- Contract pentru colectare anvelope încheiat în data de 01.06.2018 cu Granutech Recycling SRL.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

### Condiții generale:

-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 implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15, aliniatul 2, litera a.

-În conformitate cu Ordinul numărul 1798/2007, al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile, articolul 14, aliniatul 1, "Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului 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 de emiterie a unei noi autorizații de mediu."

-Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control.

-Orice fel de poluare accidentală se va aduce la cunoștința Agenției Pentru protecția Mediului Alba și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Alba.

### **Condiții specifice:**

-Depozitarea temporară a solului vegetal rezultat din descoperță se va face la limita perimetrului de exploatare, fără a fi afectate vecinătățile. Accesul în perimetru se va face direct din drumul de exploatare existent.

-Activitatea se va desfășura doar în perimetrul autorizat fără a fi afectate vecinătățile.

-În perioada secetoasă, se recomandă stropirea zilnică a drumurilor, care constituie potențiale surse de praf;

-Se vor respecta: -condițiile de realizare a proiectului din Decizia etapei de încadrare nr. 1719/27.03.2018 emisă de APM Alba,

-obligațiile din Permisul de exploatare nr. 21027/07.06.2018, emis de ANRM,

-obligațiile din Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 235/25.06.2018, emisă de ABA Mureș.

-După executarea lucrărilor se va realiza reconstrucția ecologică pe toată suprafața; perimetrul de exploatare se va reda circuitului agricol.

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

-Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;

-Legea numărul 211/2011 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;

-Hotărârea Guvernului numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

-Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

-Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

-Conform prevederilor SR 10.009/2017, nivelul maxim de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB.

-Se vor respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător : Pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub>) – valoare limită zilnică pentru protecția sănătății umane: 50 μg/mc

și ale STAS 12574/87 privind calitatea aerului în zonele protejate: CMA pulberi sedimentabile : 17 g/mp/lună.



**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.**

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.

## I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Exploatare nisip si pietris din perimetrul Noslac Est in terasa râului Mureș, pe teritoriul com. Lunca Mureșului	42882,00	Metri cubi/an

### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Perimetrul de exploatare ocupa o suprafata de **Sp= 0,0133 kmp**, cu lungimea maxima de **L= 242 m**, si latimea medie de **I= 33 m**, delimitat de punctele cu următoarele coordonate:

Nr. punct	X	Y
1	546717	419039
2	546772	419249
3	546710	419262
4	546648	419027
5	546654	419026
6	546667	419073

Obiectivul este situat pe raza administrativa a comunei Lunca Muresului, in extravilan, pe o zona cvasiplana din terasa stanga a râului Mures la o distanta de cca. 600 m de malul stang al raului Mures.

Caile de acces la obiectiv sunt in administratia comunei Lunca Muresului, jud. Alba.

Accesul în perimetru se va face din Dj 107G, Ocna Mures – Noslac, pe un drum de exploatare balastat in lungime de cca 800 m.

Transportul resurselor minerale exploatate de la perimetrul de exploatare la statia de sortare se va face pe drumul de exploatare de pe malul stang al raului Mures.

Pentru activitatea de exploatare, societatea utilizeaza urmatoarele utilaje:

- 1 excavator hidraulic pe senile LIEBEHERR;
- 1 autogreder KOMATSU;
- 1 incarcator frontal STALOVA WOLLA ;
- 2 autobasculante IVECO-SCANIA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Eșalonarea producției la exploatare - pentru perioada de un an este următoarea:

Nr crt	Specificație	UM	Total perioada un an	din care trim:			
				I	II	III	IV
1	Produs minier exploatat (materii prime)	mc	42882	10720	10721	10721	10720
2	Pierderi la exploatare	mc	428.82	107.2	107.21	107.21	107.2
3	Produse finite rezultate	mc	42453.18	10612.8	10613.79	10613.79	10612.8
4	Grad de recuperare la exploatare	%	99	99	99	99	99

Uleiuri minerale

- Necesarul de uleiuri minerale hidraulice:

TIP UTILAJ	CONSUM SPECIFIC MEDIU L/100 ORE FUNCȚIONARE	NR UTILAJE	CONSUM TOTAL	
			l/lună	l/an
excavator	5	1	5	50
autogreder	5	1	5	50
autoîncărcător	5	1	5	50
<b>Total</b>			<b>15</b>	<b>150</b>

- Necesarul de uleiuri minerale de motor, de transmisie și ungere

TIP UTILAJ	CONSUM SPECIFIC MEDIU L/100 ORE FUNCȚIONARE	NR UTILAJE	CONSUM TOTAL	
			l/lună	l/an
excavator	2	1	2	20
autogreder	2	1	2	20
autoîncărcător	2	1	2	20
autobasculante	2	2	4	40
<b>Total</b>			<b>10</b>	<b>100</b>

Consumul total uleiuri: 25 l/luna; 250 l/an

Combustibili:

- *motorina* - se utilizează pentru alimentarea tuturor utilajelor folosite in procesul de exploatare, încărcare și transport.

■ Consumurile medii de motorină/ utilaj determinate la timpul mediu de lucru pentru fiecare utilaj sunt:



Utilaje echipate cu motoare Diesel	Nr. utila je	Consum orar de comb/ utilaj	Timp funcționa re ore/ zi/ utilaj	Consumuri totale			
				L/oră	L/ zi	L /lună	L/ an
Autoâncărcător	1	8	6	8	48	1008	10080
Autogreder	1	6	6	6	36	756	7560
Excavator	1	6	6	6	36	756	7560
Autobasculante	2	10	6	20	120	2520	25200
<b>TOTAL LITRI</b>				<b>40</b>	<b>240</b>	<b>5040</b>	<b>55440</b>

Autobasculantele se alimentează cu motorină de la stațiile de distribuție carburanți iar celelalte utilaje de pe amplasament se alimentează cu motorină pe platforma amenajată pe amplasamentul statiei de sortare, din bidoane/butoaie, cu ajutorul unei pompe manuale de transvazare. Materialele auxiliare nu sunt stocate pe amplasament. În perimetrul de exploatare nu se fac reparații la utilaje dacă este cazul, reparațiile majore executându-se în unități autorizate în acest sens.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa potabila necesara personalului muncitor se asigura din surse autorizate (imbuteliere PET) de catre beneficiar. Se va folosi toaleta din cadrul statiei de sortare a beneficiarului.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

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

Se vor executa lucrari de exploatare prin excavare, taluzari, terasari si lucrari de refacere a mediului.

#### ▪ **Lucrari de deschidere**

Lucrarile de deschidere a zacamântului constau in amenajarea cailor de acces la perimetrul de exploatare. Intrucât aceste lucrari au fost executate în anii anteriori si sunt functionale, nu se prevad alte lucrari de deschidere.

Pentru utilizarea drumurilor comunale beneficiarul detine acord de reabilitare emis de consiliul local.





▪ **Lucrari de pregatire**

Întrucât depozitul de resurse minerale este acoperit cu un strat de sol vegetal, cu o grosime medie de cca. 0.5 m, înainte de începerea exploatării propriu zise este necesară îndepărtarea acestuia și depozitarea lui.

Volumul de descoperta care trebuie îndepărtat în cadrul lucrărilor de pregătire se calculează pe baza dimensiunilor zonei de exploatare, după formula:

$$V = S_{\text{expl}} \times g_{\text{sol}} = 13300 \times 0.5 = 6650 \text{ mc}$$

Îndepărtarea solului vegetal se va efectua cu ajutorul buldoexcavatorului și excavatorului și depunerea pe laturile perimetrului de exploatare a materialului îndepărtat care va fi ulterior folosit la lucrările de refacere a mediului.

▪ **Lucrari de exploatare**

Unitatea de exploatare a agregatelor minerale va fi de tip simplu, formata initial din platforma pentru parcare utilaje și încărcare. Se vor executa lucrari de exploatare cu următoarele caracteristici:

- este excavata o suprafata de 13300 mp cu pastrarea unui pilier perimetral de 5.0 m. Panta taluzelor respecta raportul: 1: 2- 2,5 ;
- nivelul hidrostatic a fost interceptat la cota medie de 258.40 m.
- cota talpa excavatie va fi 259.50 m.

Metoda de exploatare ce se aplica este cu felii longitudinale și incepe din extremitatea de vest a perimetrului de exploatare. Latimea unei felii de cca 10 m, pe o adâncime maxima de cca. 4,0 m și se vor executa mecanizat cu excavatorul cu lingura inversa. Agregatele minerale extrase sunt încărcate în autobasculante de 18 mc și transportate la statia de sortare din imediata vecinatate.

Solul vegetal se va depozita temporar pe laturile perimetrului după care va fi folosit la rambleierea golului creat, prin depuneri pe taluze și vatra exploatarii.

Agregatele minerale se vor comercializa.

**Lucrarile de exploatare și refacere a mediului, avizate în proiectul tehnic care sustine permisul de exploatare, sunt:**

- cantitatea totala de material necesar a fi excavat este de cca **42882** mc resurse minerale;

- suprafata totala afectata de exploatare va fi de cca. **13300** mp;

- se vor executa lucrari de exploatare pe toata suprafata descrisa anterior. Taluzele perimetrare vor respecta o inclinare de minimum **75°** cota bazei acestora, pe durata exploatarii, fiind de **259.50** m;

- lungimea totala a taluzelor va fi de **620** ml;

- golul creat prin excavarea resurselor minerale se va rambleia complet, cu sol vegetal provenit din lucrările de pregătire (cca 6650 mc, restul de până la 42800 mc fiind asigurat din lucrările de descoperta ale iazului piscicol, aparținând aceluiași beneficiar)

- la sfârșitul exploatarii se va dezafecta calea de acces în perimetru de exploatare, cca **100 mc** și platforma impermeabilă pentru repararea utilajelor cca **100 mc**.

**Prelucrarea resurselor exploatare**

Materialul excavat este încărcat cu excavatorul direct în autobasculante și transportat la statia de sortare a beneficiarului.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – Nu este cazul.**



Tip arie	Cod	Arie protejată
----------	-----	----------------

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248





--	--	--

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Nisip și pietriș	42882,00	Metri cubi/an	Comercializare

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

Nu este cazul.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

### 8. Programul de funcționare

10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 255 zile/an.

## 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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
excavator, autogreder, autoîncărcător	Mobil

### Apă

Excavarea se va realiza la o adâncime de cca. 4 m cu minim 1 m deasupra nivelului hidrostatic al pânzei freatice pe toată suprafața perimetrului de exploatare cu pilierul de siguranță la min. 600 m față de malul stâng al râului Mureș.

### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Sol

Nu este cazul.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Solul vegetal rezultat din decopertă va fi stocat pe marginile perimetrului de exploatat fără a fi afectate vecinătățile și va fi folosit la ecologizarea amplasamentului și redarea în circuitul agricol.

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-Conform prevederilor SR 10.009/2017, nivelul maxim de zgomot la limita zonei funcționale nu va depasi valoarea de 65 dB.

-Se vor respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator :  
Pulberi in suspensie (PM<sub>10</sub>) – valoare limita zilnica pentru protectia sanatatii umane: 50 μg/mc si ale STAS 12574/87 privind calitatea aerului în zonele protejate: CMA pulberi sedimentabile : 17 g/mp/luna.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



--	--	--	--	--	--

....  
**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate – Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană – Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

**Valori admise pentru sol – Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

### 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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

#### Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea apei subterane – Nu este cazul.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
 E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

**Monitorizarea solului – Nu este cazul.**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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**

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
01 01 02	deseuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	Exploatare nisip și pietriș	6650,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 10	Tratarea solului cu rezultate benefice pentru agricultura sau rehabilitari ecologice
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Compartiment administrativ	120,00	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)





## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

## Deșuri comercializate – Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

## Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

## Deșuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

## 3. Deșuri stocate temporar

Solul vegetal este stocat temporar pe marginile perimetrului de exploatare, fără a fi afectate vecinătățile.

Deșeurile menajere și cele rezultate din întreținerea utilajelor nu sunt stocate pe amplasament ele fiind transportate la stația de sortare proprie de unde sunt preluate de unități colectoare.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Solul vegetal va fi folosit pentru lucrările de refacere a mediului și reintroducerea perimetrului în circuitul agricol.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



--	--	--	--	--	--	--

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu este cazul.**

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – Nu este cazul.**

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

**Deșeuri transportate**

Deșeurile produse vor fi transportate la stația de sortare proprie cu autovehiculele proprii de unde acestea vor fi preluate de către agenții colectori.

Deșeurile produse vor fi transportate obligatoriu cu respectarea Hotărârii Guvernului numărul 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Se va ține evidența deșeurilor generate în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului numărul 856/2002.

Annual până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport de hartie, cât și electronic, conform legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, se va raporta evidența gestiunii deșeurilor, conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

**7. Ambalaje folosite**

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul.





## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Combustibilul folosit este motorina cca. 55440 l/an.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	55440,00	Litri/an		H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: Nu este cazul.
- transport: Bidoane metalice închise etanș.
- depozitare: Nu este cazul.
- folosire/comercializare: Combustibil pentru utilaje.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente – Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217  
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248



--	--

### 5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de evidență.

### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Anual până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport de hârtie, cât și electronic, conform legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, se va raporta evidența gestiunii deșeurilor, conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu conține 15(cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p.DIRECTOR EXECUTIV,  
Mărioara POPESCU

ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Doina BĂRBAT



Întocmit, - Florin MAN



