



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr. 9299/AAA/03.03.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. HD – 34 din 03.03.2023

Titularul activității : **BALASTIERA GELMAR SRL**
Adresa: **Geoagiu, str. Prunului, nr. 4, jud. Hunedoara**
Punct de lucru: **BALASTIERA GELMAR SRL**
Locația activității: **Gelmar, Judetul Hunedoara,**
tel. 0735 343225, balastieragelmar@gmail.com
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN	Denumire activitate
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului

Emisă de: **Agentia pentru Protectia Mediului Hunedoara**
Activitatea: **STATIE DE SORTARE-SPALARE AGREGATE MINERALE**
Data emiterii: **01.03.2023**

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul obtine viza anuala, in conformitate cu Legea nr. 219/2019 pentru modificarea si completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **BALASTIERA GELMAR SRL**, cu punctul de lucru **BALASTIERA GELMAR SRL**, înregistrată la APM Hunedoara cu nr. 9299 din 22.11.2022, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Hunedoara în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanta de Urgenta nr. 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **STATIE SORTARE - SPALARE AGREGATE MINERALE**

Documentația conține:

- Certificat de Inregistrare – C.U.I. : 45364222 din data de 16.12.2021, J20/1871/16.12.2021;
- Certificat constatator nr. 9654 din 22.02.2022;
- Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate, nr. GE/G/651/2022- BRAI CATA SRL;
- Contract de furnizare nr. CTR – 15COOC60116/2022- e.on;
- Contract de inchiriere nr. 6/2022, pt terenuri care apartin domeniului privat al Orasului Geoagiu;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr. 16 din 04.05.2022, Administratia Nationala „ Apele Romane ABA Mures;
- Contract de prestari servicii nr. 90/2022, serviciu de vidanjare – SC Janix Trans SRL Orastie;
- Autorizatie de mediu nr. HD – 43 din 13.02.2013, emisa de APM Hunedoara;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 135 din 29.04.2022, emisa de ABA Mures;
- Fisa de prezentare si declaratia conform Ordinului 1798/2007;
- Dovada plății tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu, conform Ord. nr. 1798/2007.

Prezenta autorizatie se emite în urmatoarele conditii speciale impuse:

- Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizatie, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara .

- Titularul autorizației de mediu este raspunzator de respectarea legislatiei de protectie a mediului, aflata in vigoare:

- Titularul autorizației de mediu este răspunzator de respectarea legislației OUG nr 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea nr. 265/2006 si ale Ord. MMDD nr 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizarii de mediu.

- Titularul activitatii are obligatia achitarii taxelor datorate la Fondul pentru mediu in conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare

- Titularul are obligația de ținere a evidenței gestiunii deșeurilor in conformitate cu prevederile HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și transmiterea anuală a acestora către Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.

- Titularul autorizatiei de mediu are obligația de a raporta anual Agentiei pentru Protectia Mediului datele privind cantitățile de ambalaje folosite la ambalarea produselor comercializate pe piață, Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

- Transportul, manipularea si depozitarea produselor periculoase se efectueaza cu respectarea strictă a cerințelor/indicațiilor din fișa tehnica de securitate a produsului, astfel încât să se asigure protecția sănătății umane și a mediului.

- Titularul activității are obligația de a lua masurile preventive necesare si informarea A.P.M. Hunedoara si Comisariatul Judetean Hunedoara al Garzii Nationale de Mediu, în termen de 2 ore de la luarea la cunostinta a aparitiei unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile 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.

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- In cazul in care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetare de activitate, acesta va informa Agenția pentru Protecția Mediului înainte de această modificare; titularul în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de părțile implicate.

- Titularul de proiect/activitate va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșuri generate pe amplasament, în vederea gestionării lor în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor. Evidența gestiunii deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

- Titularul este obligat, conform prevederilor art. 21 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

- Titularul are obligația să predea deșeurile colectate numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, cu respectarea prevederilor art. 21 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

- Titularul de activitate va respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evitarea poluării mediului.

- Titularul de activitate va respecta parametrii de calitate ai aerului înconjurător prevăzuți de Legea nr. 104/2011, respectiv de STAS 12574/87.

- Titularul de proiect va respecta prevederile H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului de zgomot în mediu, produs de echipamentele destinate utilizării.

- HG nr.188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate, respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA 002/2005;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările 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.

- Conform Ordin. MMDD nr. 1798/2007 (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 ei;

- *Nerespectarea prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

1. Activitatea autorizată: STATIE SORTARE-SPALARE AGREGATE MINERALE

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

- desfasurarea activitatii intr-un spatiu inchiriat in suprafata de 14 400 mp, teren ce apartine domeniului privat al orasului Geoagiu, situat in extravilanul satului Gelmar.

- **accesul** se face pe drumul DJ 705.

- Activitatea prevede executarea lucrarilor specifice de sortare-spalare agregate minerale si cuprinde:

- **Zona stației de sortare - spalare;**

- **Zona de depozitare a agregatelor minerale;**

- **Zona de depozitare temporară a sorturilor**, obținute în urma prelucrării agregatelor minerale, pe categorii: sorturi granulometrice (0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-31mm si refuz de ciur 31-100 mm).

- **Instalatia de sortare-spalare** : capacitatea max de producție **70 mc/an** - agregate minerale sortate/an, puterea instalata 250 Kw și produce urmatoarele sorturi: 0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-31mm si peste 31 mm; instalatia cuprinde:

- cabina comanda;

- buncăr metalic cu capacitatea de 25 mc;

- bandă de alimentare a ciurului;

- ciur vibrator-tip MECOM Brasov, site cu ochiuri de 4x4 mm; 8x8; 16x16 mm; 31x31 mm;

- clasor cu sneck având diametrul melc spiral 900 mm;

- benzi de transport a sorturilor 0-4 mm; 4-8mm; 8-16mm; 16-31mm; >31mm ;

- platforma pentru sorturi;

- pompa apa industrială;

- bazine de limpezire;

Zona administrativa, cai de acces:

- modul administrativ – cladire cu suprafata de cca 50 mp;

- latrina uscata amplasata deasupra unui bazin vidanjabil, vidanjabarea se va face de firme specializate si autorizate;

- utilaje terasiere și de transport :

- excavator tip JCB, wola Atlas si autobasculante cu capacitatea de 20 – 24 t;

- tipul și numărul utilajelor folosite se poate modifica/adapta pe parcursul exploatării, după caz.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime, auxiliare, combustibili:

- **agregate minerale – balast: maxim 70 000 mc agregate/an;**

- apă pentru procesul tehnologic, consumul specific de apa 2 mc apa /1 mc balast;

- consumul de combustibil (motorina) cca. : 15 t/an;

- uleiuri minerale de motor, de transmisie, de ungere si hidraulice: 300 litri/an;

- vaselina cca 40 kg/an;

- anvelope : 8 buc/an

Aprovizionarea cu combustibil

- transportul combustibilului pe amplasament cu firma specializata care dispune de autospeciale destinate transportului de carburanti, cu sistem de alimentare incorporat, utilate conform prevederilor legislative si normelor de mediu. Autobasculantele se vor alimenta la statii autorizate.

- tipul și numărul utilajelor folosite se poate modifica/adapta pe parcursul exploatării, după caz; cantitatiile de motorina si ulei folosite pentru functionarea utilajelor vor fi variabile.

Intretinerea utilajelor se va realiza in exteriorul obiectivului, la unitati specializate. Pe amplasament se vor efectua numai reparatii mici care nu justifica deplasarea utilajelor si schimburile de ulei. Acestea se vor executa pe platforma speciala amenajata pentru alimentare cu combustibil.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentarea cu apă:

- **apă potabil:** a personalului este asigurată în recipiente individuale;
- **alimentarea cu apă industrială:** apă necesară procesului tehnologic este prelevată din raul Mures prin intermediul unui canal deschis, $L \approx 80$ m, cu ajutorul unei pompe tip Sandu și sorbul imersat în canal la cca. 1 m adâncime.
 - **apă uzată tehnologică:** apele uzate provenite din stația de sortare-spălarea sunt colectate în cuva ciurilor vibratoare, de unde sunt dirijate prin rețeaua proprie de canalizare într-un bazin de decantare betonat, cu volumul de $V_1 = 150$ mc, din care preaplinaș ajunge într-un bazin executat prin săpătură, având $V_2 = 128$ mc. Apa decantată se evacuează printr-un canal sapat, $L = 15$ m, în paraul Vaidei
 - Namolul rezultat în urma curățirii periodice a decantoarelor, este utilizat în diverse scopuri (pe terenuri agricole sau în construcții).
 - **alimentare cu energie electrică** se realizează de la rețeaua existentă în zonă, printr-un post de transformare existent în incinta stației, transformator cu $P = 400$ KVA.

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

- Procesul de producție constă în sortarea-spălarea agregatelor minerale:

Fluxul tehnologic al instalației:

- **aprovizionarea cu agregate minerale:** materialul extras în alte balastiere este încărcat în autobasculante și transportat la stația de sortare în vederea prelucrării.
- **depozitarea agregatelor minerale:** în stocul din imediată apropiere și în buncașul de alimentare al stației de sortare.
- **sortarea agregatelor minerale:**
 - balastul brut este descărcat din mijloacele auto în buncașul de alimentare al instalației de sortare de unde ajunge prin intermediul unei benzi transportoare într-un ciur vibrator. Ciurul are o mișcare vibratorie care determină trecerea succesiv-selectivă prin sitele suprapuse a fragmentelor/galetilor în funcție de mărimea lor, realizând separarea acestora astfel:
 - fracția mai mare de 31 mm este preluată la partea superioară de o bandă transportoare care o conduce la depozitul de la sol.
 - sorturile 16-31 mm, 8-16 mm și 4-8 mm sunt preluate de câte o bandă transportoare de pe sitele corespunzătoare și deversate în depozite la sol.
 - fracția 0-4 mm, împreună cu materialul levigabil și apa de spălare, cade prin partea inferioară a ciurului în cuva clasorului cu sneck din care sortul 0-4 este colectat de spirala clasorului și deversat în depozit la sol cu ajutorul unei benzi transportoare.
 - **spălarea agregatelor minerale**
 - spălarea este asigurată prin intermediul unei stații de pompe și conducte la ciurul de spălare. Apa va fi dispersată pe ciurul de spălare cu ajutorul unor diuze. Apa rezultată din procesul de spălare este colectată și dirijată prin intermediul unor conducte spre bazinele de decantare, după sedimentare, apa limpezită se deversează în paraul Vaidei. Stația funcționează în regim semiautomat, monitorizarea se face de către operatorul stației de sortare care supraveghează atent întreaga operație.
 - **transportul agregatelor minerale;**

5. Produsele și subprodusele obținute:

- **agregate minerale: balast sortat cca 70 000 mc/an** - sorturi granulometrice (0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-32 mm, > 31 mm), depozitate într-un depozit tampon din incintă.
- namoluri provenite de la spălarea agregatelor minerale cca 1 500 mc/an.

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN: 7712, 6820, 6810, 4673, 4120.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

8. Programul de funcționare:

- 10 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile /an, în sezonul cald;

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):

APA: Stațiile și instalațiile de epurare sau preepurare a apelor uzate:

- **apele rezultate din procesul tehnologic:** bazin de decantare betonat, cu volumul de $V_1 = 150$ mc, din care preaplinul ajunge într-un bazin executat prin săpătură, având $V_2 = 128$ mc. Apa decantată se evacuează printr-un canal sapat, $L = 15$ m, în paraul Vaidei

Principalele măsuri de diminuare a impactului pe perioada de funcționare:

- Menținerea în bună stare de funcționare a tuturor utilajelor, autobasculantelor;
- Dacă, accidental, vor apărea scurgeri de produse petroliere, se va trece imediat la îndepărtarea acestora prin folosirea unor materiale absorbante (nisip, rumeguș, etc.) și îndepărtarea lor, acestea fiind depozitate temporar în locuri special amenajate, pentru a nu permite materialului contaminat să vină în contact cu apele meteorice;
- Titularul activității este obligat să respecte condițiile impuse prin actul de reglementare emis de autoritatea competentă de gospodărire a apelor;

ZGOMOT:

- amplasamentul fiind izolat față de zona locuibilă;
- titularul activității are obligația întreținerii instalațiilor tehnologice și a utilajelor în parametrii de funcționare proiectați de fabricanti;

AER: Pentru prevenirea și reducerea impactului asupra mediului înconjurător în timpul funcționării instalației de sortare-spalare, precum și transport este necesară luarea următoarelor măsuri:

- Măsuri operaționale pentru reducerea emisiilor de particule – program de control al prafului pentru suprafețele de drum nepavate, în perioadele uscate, prin stropirea acestora utilizând autocisterne;
- Stabilirea și impunerea unor limitări de viteză (10 - 25 km/h);
- Folosirea de utilaje și mijloace de transport verificate tehnic și dotate conform normelor în vigoare, pentru reducerea emisiilor de poluanți gazoși și de praf în atmosferă;
- Utilizarea drumurilor existente și întreținerea lor permanentă, pentru limitarea emisiilor de praf în atmosferă;

SOL: Măsurile principale de protecție a solului și subsolului:

- Activitatea se va desfășura în limitele perimetrului aprobat, fără afectarea altor suprafețe.
- Stropirea și umectarea drumurilor de la stație, pentru reducerea pulberilor;
- Se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor neextractive; deșeurile se vor colecta selectiv și valorifica prin agenți economici autorizați.
- Depozitarea agregatelor minerale se face controlat în depozite amenajate corespunzător;
- Luarea de măsuri pentru evitarea poluării solului cu produse petroliere sau de altă natură, în timpul operațiilor de transport al materialelor utilizate la lucrări, precum și atunci când sunt folosite utilaje specifice; circulația se va face pe drumurile de acces existente, cu mijloace de transport corespunzător dotate și verificate tehnic, pentru evitarea pierderilor de materiale, lubrifianți sau combustibili;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

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

- drumurile tehnologice amenajate pentru accesul în zona vor fi întreținute în mod corespunzător, întreținerea și repararea în cazul în care acestea sunt afectate; asigurarea materialelor absorbante pentru limitarea poluării solului în situația scaparilor accidentale a carburanților și uleiurilor minerale în cazul alimentării mijloacelor și utilajelor de lucru pe amplasament ;

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

- APA - respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform conform NTPA-001/2005, HG nr.188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediu acvatic a apelor uzate ;

- AER - încadrarea în limitele impuse prin Ordinul 592/2002, STAS 12574/1987 pulberi în suspensie; pulberi sedimentabile ;

- SOL - încadrarea în limitele stabilite de Ord. MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului

- ZGOMOT – încadrarea zgomotelor în limitele impuse prin SR 10009/2017 - 65 dB la limita funcțională, limita de 50 dB la limita caselor de locuit ;

III. Monitorizarea mediului

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

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului
1.	raportare privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	Conform legii

- titularul activității va raporta Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara orice modificări intervenite față de prevederile autorizației și orice incident apărut, cu efecte negative asupra mediului înconjurător ;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantit.	UM	Mod gestionare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal	0,5	mc/an	eliminare/firme autorizate
15 02 02*	deșeuri absorbante contaminate cu substanțe periculoase	scurgeri accidentale	ocaz.	kg/an	valorificare/firme autorizate
13 02 06*	ulei uzat	mentenanță	200	l/an	valorificare/firme autorizate
16 01 03	anvelope uzate	mentenanță	8	buc/an	valorificare/firme autorizate
01 04 12	namoluri provenite de la spălarea agregatelor minerale	procesul tehnologic	1 500	mc/an	valorificare

2. Deșeuri colectate - nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

3. Deșuri stocate temporar:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod stocare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,5	mc/an	in incinta amplasamentului
15 02 02*	deseuri absorbanti contaminate cu substante periculoase	ocaz.	kg/an	in incinta amplasamentului
13 02 06*	ulei uzat	200	l/an	in bidoane, in incinta unitatii
16 01 03	anvelope uzate	8	buc/an	in incinta unitatii
01 04 12	namoluri provenite de la spalarea minereurilor	1 500	mc/an	bazin decantor

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	0,5	mc/an	eliminare	D5	predare in vederea depozitarii
15 02 02*	deseuri absorbanti contaminate cu substante periculoase	ocaz.	kg/an	valorificare	R12	valorificare
13 02 06*	ulei uzat	200	l/an	valorificare	R12	valorificare
16 01 03	anvelope uzate	8	buc/an	valorificare	R12	valorificare
01 04 12	namoluri provenite de la spalarea minereurilor	1 500	mc/an	valorificare	R5	valorificare

- titularul activitatii asigura valorificarea/eliminarea tipurilor de deseuri produse la firme specializate si autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deseuri, pe baza de contract sau cu factura de predare-primire.

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

- deseurile sunt preluate cu mijloace de transport ale operatorilor economici autorizati pentru colectarea/valorificarea/eliminarea deseurilor;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidenta gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- în conformitate prevederile art. 48 din O.U.G. nr. 92 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, operatorul este obligat să asigure evidența cronologică lunară tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, potrivit prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate:.....-.....

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite:

- motorină: 20 -30 t/an;
- uleiuri minerale de motor, de transmisie, de ungere si hidraulice: 300 litri/an;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

2.Modul de gospodărire:

- ambalare: butoie metalice, bidoane;
- transport: autospeciale destinate transportului de carburanti
- depozitare: in spatiu special amenajat;
- folosire/comercializare: pentru alimentarea utilajelor, iar in timpul alimentarii se folosesc tavi metalice de retentie si materiale absorbante ;

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

- se predau la firme specializate si autorizate pentru valorificarea acestor tipuri de deseuri, pe baza de contract sau cu factura de predare-primire.

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

5.Monitorizarea gospodării substantelor si preparatelor periculoase :

- evidenta gospodării substantelor periculoase ;
- la cerere, beneficiarul va pune la dispozitia APM Hunedoara situatia substantelor toxice si periculoase detinute sau utilizate.

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

1.Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deeurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc) ; denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) :
- nu este cazul.

2.Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : - nu este cazul.
Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta **BARABAS**



SEF SERVICIU,
Avize, Acorduri, Autorizatii,
Lucia Doina **COSTINAS**

INTOCMIT,
Eugenia Claudia Avram



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

