



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 68 din 28.09.2015

Titularul activității: SC ERMO SRL

Adresa: Str. Aleea Muncii , Nr. 1, Motru, Judetul Gorj

Punct de lucru: SC ERMO SA

Locația activității: Str. Valea Manastirii, Nr. FN, Cătunele, Judetul Gorj

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
0520	Extractia carbunelui inferior (PCS<23865 kJ/kg)	12	1020	Extractia si prepararea carbunelui inferior (PCS < 23865 kJ/kg)		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		
4671	Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate	258	5151	Comert cu ridicata al combustibililor solizi		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Gorj

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 28.09.2015

Data expirării: 27.09.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ERMO SRL, cu punctul de lucru din Str. Valea Manastirii, Nr. FN, Cătunele, Judetul Gorj, ... înregistrată la APM Gorj cu nr. 4008/15.05.2014, ... în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Și ca urmare a completărilor cu nr. 6879/01.09.2014, nr. 9913/16.12.2014, 1858/26.02.2015, 4007/15.05.2015, 5235/26.06.2015,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str.Unirii, Nr. 76, Loc. Tg. Jiu, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253/218384; Fax 0253/212892



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ERMO SRL, cu punctul de lucru din Str. Valea Manastirii, Nr. FN, Cătunele, Judetul Gorj,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Anunțul public al solicitării apărut în ziarul Pandurul din 13.05.2014;
- Dovada achitării tarifului de emiteră autorizație de mediu, Chitanța nr. 66447 din 15.05.2014;
- Proces verbal de verificarea amplasamentului înregistrat cu nr. 4390/29.05.2014;
- Contractul de comodat nr. 7/21.01.2013, încheiat pentru suprafața de 6000 mp cu S.C. ALMISAN TRANS S.R.L.;
- Anexă la Contractul de comodat nr. 7/21.01.2013 încheiat cu S.C. ALMISAN TRANS S.R.L.;
- Contractul de închiriere nr.17/02.12.2014 încheiat cu S.C. GRUPUL DE COMERȚ ȘI INVESTIȚII S.R.L.;
- Planul Inițial de închidere –Perimetrul Lupoița, elaborat de S.C. ERMO S.R.L.;
- Plan de refacere a Mediului –Cariera de lignit Lupoița elaborat de P.F.A.Ing. geolog Pătru Florentin;
- Proiectul tehnic de refacere a mediului în perimetrul "Lupoița", elaborat de S.C. ERMO S.R.L.;
- Plan de gestionare a deșeurilor din industria extractivă –Cariera Lupoița, județul Gorj, elaborat de P.F.A. ing. Geolog Pătru Florentin;
- Contract de prestări servicii nr. 133.1/01.11.2013 pentru excavare, transport și haldare steril în cariera Steic, încheiat cu S.C. AMV STYLE S.R.L.;
- Act adițional la contractul de prestări servicii nr. 133.1/01.11.2013;
- Contract –cadru de prestări servicii nr. 262/21.01.2014, încheiat cu primăria Cătunele pentru colectarea deșeurilor menajere;
- Raport de încercare nivel de zgomot nr. 295/11.05.2015 efectuat de A.P.M. Gorj.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 1207169/08.04.2008 cu Nr. de ordine în registrul comerțului : J 18/189/ 18.05.1998 și Cod Unic de Înregistrare : 10852166 /05.08.1998 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 27349 din 28.11.2014 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj.
- Acordul de mediu nr. GJ 24/16.11.2011 pentru Extinderea carierei de exploatare a lignitului Steic în perimetrul de licență, prin scoaterea din circuitul silvic a suprafeței de 27.500 mp, amplasat în extravilanul satului Steic, comuna Cătunele;
- Acordul de mediu nr. GJ -09/30.08.2012 pentru extinderea carierei de exploatare a lignitului Steic și a haldei interioare cu 8,9566 ha în perimetrul de licență, prin scoaterea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



temporară și scoaterea din circuitul silvic cu defrișare a suprafeței de 7,2977 ha, amplasat în;

-Autorizația de construire nr.7/23.07.2013 eliberată pentru exploatarea cărbunelui în microcarieră de Primăria Cătunele;

- Autorizația de gospodărire a apelor nr.20/04.06.2015 pentru perimetrul de exploatare – Lupoița, județul Gorj , Caroera Steic, eliberată de Administrația Națională "Apele Române" –Administrația Bazinală de Apă Jiu;

Societatea deține : Licența de concesiune pentru exploatare nr. 5809/2004 aprobată prin H.G. nr. 684/2008.

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, fecaloid menajere, substanțe petroliere, substanțe prioritar 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 prioritar periculoase;

-Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și furnizarea informațiilor și datelor cerute de către autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

-Eliminarea în condiții de siguranță pentru populație și pentru mediu a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

-Dotarea cu echipamente/sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților și suspensiilor de praf din atmosferă;

-Stropirea drumului de acces/drumurilor tehnologice în vederea reducerii pulberilor;

-Limitarea traseelor autovehiculelor la strictul necesar pentru evitarea extinderii impactului asupra zonelor proximale;

-Utilizarea căilor de acces existente și evitarea pe cât posibil a realizării unor noi căi de acces;

-Asigurarea măsurilor necesare în vederea încadrării în STAS 10009/1988 privind acustica urbană, astfel încât să se respecte nivelul de zgomot echivalent admis la limita zonei funcționale și la 2 m de fațadele locuințelor;

- După încetarea activității de exploatare propriu-zisă a zăcămintului de lignit se impune demararea unor proceduri de redresare ecologică.

-Deoarece se va diminua considerabil calitatea mediului din perimetrul carierei, va fi necesară corelarea lucrărilor de reconstrucție ecologică în cadrul vetrei carierei, cu lucrări de reabilitare ecologică a ecosistemului în forma sa originală în zonele unde acest lucru este posibil, în funcție de nivelul de degradare.

-Orice lucrare de refacere ecologică trebuie să fie coordonată de persoane specializate după un proiect avizat.

-Pe parcursul și după terminarea lucrărilor, amplasamentul se va elibera de deșeuri și resturi de materiale, pentru a nu afecta factorii de mediu.

-Solicitarea revizuirii autorizației de mediu pentru orice modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;

-Solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi, ori de modificare a celor existente (extinderea carierei în perimetrul de licență), aferente activităților cu impact asupra mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



- Notificarea APM Gorj în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează una din procedurile : vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzarea de active, fuziune, divizare, concesiune, lichidare conform legii;
- La închiderea obiectivului se va notifica APM Gorj în vederea stabilirii obligațiilor de mediu pentru încetare activitate; până la obținerea Obligațiilor de mediu pentru încetarea activității se vor lua toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu;
- Dezafectarea obiectivului și redarea terenului în circuitul economic se va face în baza unui proiect pentru care se va solicita acord de mediu;
- Reactualizarea convențiilor privind responsabilitățile de mediu cu societățile prestatoare de servicii;
- Respectarea normativelor specifice în domeniu, privind activitățile de extracție a lignitului și a "Planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale";
- Este interzisă evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice în cursurile de apă de suprafață, rigolele drumurilor, terenuri, indiferent de folosința lor, în subteran, în afara cazurilor autorizate de către A.B.A. Jiu;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametri proiectați ;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- 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;
- Raportarea la A.P.M. Gorj a poluărilor accidentale datorate eventualelor avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice care afectează calitatea factorilor de mediu;
- În cazul poluărilor accidentale se vor lua măsuri de limitare a zonelor poluate și de îndepărtare a acestora .

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 condițiilor prevăzute în Avizul eliberat de Agenția națională pentru Resurse Minerale, în vederea programului anual de exploatare pentru lignit;
- Respectarea prevederilor Legii minelor nr.85/2003 cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr.1208/2003 privind aprobarea Normelor pentru aplicarea Legii minelor nr.85/2003;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 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.621 din 23.06.2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235 din 07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 23.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



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

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

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0520	Extracția cărbunelui inferior (PCS<23865 kJ/kg)	2432,00	Tona
5210	Depozitari	18,00	Tona
4671	Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate	18,00	Tona

Cariera Steic se află pe teritoriul satelor Valea Mânăstirii și Steic din comuna Cătunele

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

Suprafața pentru care s-a efectuat evaluarea impactului asupra mediului și în care se desfășoară activitatea de exploatare a lignitului este de 2,75 ha + 8,9566 ha = 11,7066 ha

Pe amplasament se află următoarele dotări :barăci vestiar pentru mineri, birou S=6 mp, magazie piese de schimb S=14 mp, , depozit de carbune principal S=2500 mp, depozit de carburanti (2 bazine de 9 to fiecare, îngrădite cu plasă de sârmă) S= 18 mp, containere pentru deseuri –menajere, deseuri de plastic; utilaje : 2-excavatoare CATERPILAR, 1-buldozer (1-CATERPILAR); un număr variabil de autobasculante si camioane de la alte firme de transport;

La steril : 2 module de excavare si transport compuse fiecare din urmatoarele : 1 excavator CATERPILAR din cele două și 4 trakere.

Mijloacele de transport și utilajele aparțin societății S.C. AMV STYLE S.R.L. ce execută lucrările de excavare, transport și haldare de steril în cariera Steic.

Depozitul de cărbune :Suprafața = 2500 mp, capacitate V=4000 mc, Q=5000 to se află la o distanță de 100 m față de cea mai apropiată locuință și are următoarele coordonate STEREO 70 :

Pct.	X	Y
1	372534	335984
2	372576	335956
3	372606	335994
4	372568	336024

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



La depozitul de cărbune sunt următoarele utilaje : un concasor acționat electric cu 2 axe, 2 excavatoare 1202 PROMEX și un buldozer KOMATSU aparținând societății S.C. ALMISAN S.R.L.

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

Cărbune depozitat temporar în depozitul de cărbune, motorină stocată în depozitul de carburanți (cele două bazine de 9 to fiecare) – în cantități variabile în funcție de activitatea desfășurată.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă potabilă – apă potabilă îmbuteliată;
- Evacuarea apelor uzate : apele de carieră (din precipitații și asecări) : Baltă (creată artificial –groapă remanentă din fosta carieră Lupoiaia), x= 374145, y=340741, volum total evacuat anual : 54,00 mii mc;
- Alimentarea cu energie electrică se face prin rețeaua energetică a S.C. CEZ VÂNZARE OLTENIA S.A.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Excavarea sterilului în trepte orizontale descendente cu înălțimi de 3,0 -3,5 m, încărcarea sterilului, transportul cu autobasculante, depunerea în haldă a rocilor sterile în trepte ascendente de 3,0 -5,0 m, nivelate permanent cu buldozere; excavarea lignitului, selectarea lignitului din steril, încărcarea și transportul cu autobasculante la depozitul de cărbune unde acesta se concasează în concasorul electric cu două axe, transportul lignitului spre diverși beneficiari.

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

Cariera nu se situează în arie naturală protejată.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

- lignit – în cantități variabile , expediat către beneficiari (societăți și persoane fizice ce dețin centrale termice care funcționează cu lignit.
- steril - în cantități variabile, ce se depozitează definitiv ca material pentru reconstrucție ecologică în halda interioară de streil cu o capacitate de peste 300000 mc, amplasată în interiorul perimetrului de licență.

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

Încălzirea în baracă se face prin intermediul caloriferelor electrice.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg. Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



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

Depozitarea sterilului

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4613	Intermedieri în comerțul cu material lemnos și materiale de construcții
4619	Intermedieri în comerțul cu produse diverse
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos și a materialelor de construcție și echipamentelor sanitare
5224	Manipulari

8. Programul de funcționare

8 ore/zî, 6 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

Pe amplasament nu sunt surse fixe de poluare a aerului cu evacuarea gazelor arse la coș și care necesită echipamente de depoluare.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
mașini și utilaje	Mobil

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- Două jompuri din pământ cu aspect de groapă, de formă ovală cu J_1 (\emptyset -20 m, $h=1/2$ m) și J_2 ($L=30/35$ m, $l=8/20$ m, $h=1/2,5$ m) prevăzute cu electropompă tip ANADOLU 4LD40LY3, $q=60$ mc/h, $H=75$ m.

Tratare ape pe amplasament

Nu este necesară tratarea apelor uzate.

Sol

Depozitarea sterilului rezultat din activitatea extractivă se face în halda interioară de steril, amplasată în interiorul perimetrului de licență și are o capacitate de 300000 mc.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt afectați alți factori de mediu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg. Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



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

- Nivelarea periodică a sterilului haldat;
- Urmărirea permanentă a stabilității haldei de steril;
- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;
- Colectarea selectivă a deșeurilor în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu, amplasate pe platformă betonată;
- În caz de poluare accidentală (pe orice factor de mediu) se vor lua toate măsurile necesare, în cel mai scurt timp pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei până la lichidare;
- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător.

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

APA- nu este cazul.

AER- : Conform STAS 12574/1987 : *Imisii la limita zonei funcționale a depozitului de cărbune:*

- pulberi sedimentabile : 17mg/mp/lună

Zgomot-conf.: conform STAS 10009/1988 : Conform STAS 10009/1988 privind acustica urbană , nivel de zgomot echivalent admis la limita zonei funcționale și la exteriorul locuințelor din vecinătatea sursei de poluare—măsurat conform STAS 6161/1-79 :

- 65 dB(A) la limita zonei funcționale.
- 50 dB, măsurat la 2 m de fațadele clădirilor.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu există pe amplasament sursă de poluare cu evacuare la coș.

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.

Concentrații maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Nu se evacuează apă tehnologică uzată.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Pulberi sedimentabile –lunar (în perioada de funcționare) –la limita zonei funcționale a depozitului de cărbune pe direcția celei mai apropiate locuințe.

Monitorizarea apei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



Nu se impune monitorizarea apei.

Monitorizarea apei subterane

Nu se impune monitorizarea calității apei subterane.

Monitorizarea solului

Să certifice printr-un buletin de analiză, calitatea factorului de mediu afectat ca urmare a unor situații accidentale.

Alți factori de mediu (după caz)

Monitorizarea nivelului de zgomot – trimestrial.

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.

Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G.856/2002 –raportare anuală și/sau la solicitarea A.P.M.Gorj; Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase – raportare anuală și/sau la solicitarea A.P.M.Gorj. Raportarea poluărilor accidentale, a incidentelor, accidentelor tehnologice sau apărute în transporturi depozitarea, manipularea materiilor prime sau auxiliare; Se va anunța APM Gorj –tel. 0253/215384, fax. 0253/212892 despre orice formă de poluare apărută în zonă; Modul de intervenție și refacere a factorilor de mediu afectați în cazuri accidentale; Certificarea remedierii ecosistemului afectat în cazuri accidentale;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

deșeuri de tip menajer –deșeuri municipal amestecate.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personalul muncitor	2,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)

2. Deșeuri colectate/comercializate

Societatea nu colectează deșeuri.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892



3. Deșeuri stocate temporar

Societatea nu stochează temporar deșeuri.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	2,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)

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

Transportul deșeurilor se face de către societatea de salubritate conform contractului nr. 262/21.01.2014

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evedența gestiunii deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Benzină și motorină –în cantități variabile în funcție de solicitări

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu se ambalează.
- transport: transportul auto cu cisterne speciele pentru carburanți.
- depozitare: în depozitul de carburanți –constituit din rezervor metalic R1 9061 litri și un rezervor metalic R2 8947 litri
- folosire/comercializare: pentru funcționarea mașinilor și utilajelor din carieră.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULU GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg. Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/21289



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

Nu sunt folosite substanțe și amestecuri periculoase ambalate.

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase : rezervor metalic R1 -9061 litri; rezervor metalic R2 -8947 litri

Sisteme de siguranță existente : platformă betonată cu suprafața de 50 mp; tavă metalică de retenție sub fiecare rezervor metalic..

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența gestiunii substanțelor și preparatelor periculoase –raportare anuală și la solicitarea A.P.M. Gorj

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

Nu este necesară impunerea unui program de conformare.

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

Raportare anuală și/sau la solicitarea A.P.M. Gorj a cantității de motorină utilizată pentru funcționarea mașinilor și utilajelor.

Prezenta autorizație de mediu conține (11) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Nicolae Giorgi



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Dr. Ing. Ina Liliana Blidea

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Dr. Ing. Ina Liliana Blidea.

Întocmit,
Ing. Emilia Sfirlogea

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Ing. Emilia Sfirlogea.

AGENȚIA PENTRU PROTECTIA MEDIULU GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Loc. Tg.Jiu, Cod 210143.

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel.0253/215384; Fax 0253/212892