



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 09 - 249 din 15.12.2009

Revizuită în data de 11.10.2011
Revizuită în data de 28.01.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CONREP S.A.**, cu sediul în județul Maramureș, orașul Vișeu de Sus, str. Mioriței, nr. 4, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8362/21.09.2009 și a solicitărilor de revizuire cu nr. 8620/09.09.2011 și 15/03.01.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **„BAZĂ DE PRODUCȚIE”**, amplasată în județul Maramureș, localitatea **Vișeu de Sus**, str. **Mioriței**, nr. **4**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2363 (cod CAEN Rev. 1 - 2663) – Fabricarea betonului;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 2511 (cod CAEN Rev. 1 - 2811) – Fabricarea de structuri metalice și părți componente ale acestora;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 2561 (cod CAEN Rev. 1 - 2851) – Tratarea și acoperirea metalelor;**
cod CAEN Rev. 2 - 5210 (cod CAEN Rev. 1 - 6312) – Depozitări (motorină);
- **cod CAEN Rev. 2 - 2399 (cod CAEN Rev. 1 - 2682) – Fabricarea altor produse din minerale nemetalice n.c.a. (mixturi asfaltice);**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

Motivul revizuirii 1: datorită modificărilor survenite prin extinderea activității existente de fabricare a betonului cu: fabricarea structurilor metalice și părților componente ale acestora, extracția pietrișului și a nisipului (stație de sortare) și depozitări (motorină);

Motivul revizuirii 2: datorită modificărilor survenite prin extinderea activității existente de fabricare a betonului, structurilor metalice și părților componente ale acestora, extracția pietrișului și a nisipului (stație de sortare), depozitări (motorină) cu: producerea mixturilor asfaltice;

Documentația conține:

✓ la data autorizării – 15.02.2009

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada plății tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- referat de evaluare nr. 433 din data de 21.09.2011, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- act doveditor al dreptului de folosință a sediului social – extras CF nr. 8679;
- contract de preluare a deșeurilor menajere nr. 275/2009, încheiat cu S.C. HERODOT GRUP S.R.L.;
- contract de alimentare cu apă și canalizare nr. 55/2000, încheiat cu SGCL Vișeu de Sus;
- atestat tehnic nr. R 003-0549/2004 pentru centrala de betoane model UBEMAR, tip CEDOMAL 51A, emis de către CNAMEC;
- dovada mediatizării solicitării – anunț Glasul Maramureșului din 08.09.2009;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J24/82/20.02.1991, CUI 2221199 și actul constitutiv al societății comerciale, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș.

✓ la data revizuirii – 28.01.2019

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- dovada plății tarifului aferent revizuirii autorizației de mediu;
- autorizația de mediu în copie conformă cu originalul;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare nr. J24/82/20.02.1991, CUI 2221199 și certificatul constatator al punctului de lucru nr. 40918/21.01.2019, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de

mediu în vigoare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>



- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
 - *Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:*
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1132/18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor;
- Legea nr. 249/2005 privind modalitatea de gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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

Pagina 4 din 10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ
430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

Titularul va solicita obținerea vizei în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare;

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emitere a autorizației 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

TEREN: suprafața totală pe care se desfășoară activitatea este de 18.000mp;

CLĂDIRI: sediu administrativ 556 mp; magazii materiale 300 mp; atelier mecanic 600mp;

INSTALAȚII:

Instalație de preparare a betonului tip CEDOMAL 51A, compusă din: buncăr de agregate cu două compartimente cu o capacitate de 65mc; sistem de transport agregate; unitate de depozitare și cântărire; sistem de aditivare; unitate de malaxare; compresor de aer; cabină de comandă și control; instalație de preparare a betonului tip AF 750; silozuri pentru depozitarea cimentului – 6buc (2 silozuri de 250t, 3 silozuri de 25t și 1 siloz de 80t); 4 depozite de agregate minerale; benzi transportoare pentru transportul agregatelor minerale;

Instalație de depozitare carburanți (motorină), compusă din: rezervor de stocare carburanți (motorină); pompă de distribuție carburanți;

Instalație de preparare mixturi asfaltice tip EASY BATCH, cu productivitate de 100 tone/oră, compusă din următoarele părți: alimentatoare pentru agregate reci cu capacitatea de 24 mc; unitate de uscare și încălzire agregate minerale dotată cu arzător tip BSE/EBM/550 pe CLU/GAZ/GPL/DIESEL; instalație de desprăfuit prevăzută cu 200 saci și o suprafață de filtrare de 330 mp; sistem de cântărire agregate și filer; skip și malaxor cu capacitatea de 1200 kg; compresor aer cu volumul de 500 litri/min; centrală oliometrică; rezervor depozitare bitum orizontal cu capacitatea de 25 mc; rezervor combustibil lichid cu capacitatea de 13 mc, pentru eventualitatea funcționării pe

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>



combustibil lichid;

cabină de comandă și control;

UTILAJE: aparat de sudură electric – 5buc; aparat de sudură cu flacără oxiacetilenică – 3buc; foarfecă electrică – 1buc; freză – 1buc; polizoare – 3buc;

MIJLOACE DE TRANSPORT: autobetonieră VOLVO – 2 buc; autobetonieră DAF – 1 buc; autobasculantă VOLVO – 8 buc; încărcător frontal IFRON – 1 buc;

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

Conform rețetei de referință date de către producătorul stațiilor pentru producerea amestecurilor asfaltice procentajul componentelor pentru amestec sunt agregate 90%, filler și bitum 5%, astfel pentru producerea a cca. 90 tone/oră amestecuri asfaltice sunt necesare:

- agregate minerale – cca. 90 tone/oră;
- bitum – cca. 50 tone/oră;
- filler – cca. 50 tone/oră;

Conform rețetei de referință date de către producătorul stației pentru producerea unui mc de beton sunt necesare următoarele cantități de materii prime:

- nisip – 900kg/mc;
- agregate mici – 450 kg/mc;
- agregate mari – 450 kg/mc;
- ciment – 300 kg/mc;
- apă – 150 litri/mc;
- aditivi – 6 litri/mc;

Astfel pentru producerea a cca. 30 mc beton/oră sunt necesare următoarele cantități de materii prime:

- nisip – cca. 27 tone/oră;
- agregate mici – cca. 13,5 tone/oră;
- agregate mari – cca. 13,5 tone/oră;
- ciment – cca. 9 tone/oră;
- apă – cca. 4,5 mc/oră;
- aditivi – cca. 0,18 tone/oră;

Materiile prime folosite pentru activitatea de Operatiuni de mecanică generală sunt următoarele:

- fier beton – cca. 120 tone/lună;
- profile metalice – cca. 48 tone/lună;
- oxigen – cca. 600buc/lună;
- tuburi acetilenă – cca. 240 buc/lună;
- șuruburi – cca. 300 kg/lună;

Materiile prime folosite pentru activitatea de Tratate și acoperirea metalelor sunt următoarele:

- grund – cca. 240 kg/an;

Alte materii prime folosite în procesul tehnologic:

- apă – cca.200 mc/lună;



- motorină – cca. 24.000 litri/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

a) Alimentarea cu apă – rețeaua localității;

b) Evacuarea apelor menajere uzate – în rețeaua localității;

c) Evacuarea apelor uzate tehnologice – apele rezultate de la spălarea malaxorului stației de betoane și a autobetonierelor, sunt colectate într-un bazin decantor de unde se reutilizează;

d) Alimentarea cu energie electrică – se realizează de la rețeaua de energie electrică centralizată a orașului;

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

Fabricarea betonului: aprovizionarea cu materii prime; prepararea betonului conform rețetelor; livrarea betonului către diverși beneficiari;

Fabricarea mixturii asfaltice: încărcarea predozatoarelor cu agregate, sortate granulometric; transportul agregatelor de balastieră prin intermediul unei benzi transportoare la pâlnia de alimentare a uscătorului; uscarea și încălzirea agregatelor; dozarea în malaxor a agregatelor-filerului-bitumului; malaxarea; descărcarea gravitațională a mixturii asfaltice în mijloacele de transport auto;

Fabricarea de structuri metalice și părți componente ale acestora: achiziționarea materiei prime sub formă de țevi, profile, tablă, și laminate; debitarea materiei prime prin tăiere cu flex sau cu flacăra oxigaz; profilarea și finisarea unor repere prin polizarea și așchiere; asamblarea produsului finit prin sudură; finisarea prin polizare grunduire și/sau vopsire; transportul produsului finit la locul de utilizare;

Depozitări(motorină): aprovizionarea cu carburanți (motorină); depozitarea carburanților în rezervorul metalic suprateran cu capacitatea de 20.000litri; distribuția carburanților (motorină) din rezervor în autovehiculele care deserveșc baza de producție;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: beton – producție maximă cca. 30 mc/oră; armături și structuri metalice – cant. variabile; mixtură asfaltică - producție maximă cca. 90 tone/oră;

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe combustibil solid (lemn de foc);

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): **nu e cazul;**

8. Programul de funcționare: **8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 270 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):

- **Apă:** bazin de decantare pentru apele uzate tehnologice rezultate în urma spălării malaxorului stației și a autobetonierelor;

- **Aer:** instalație de desprăfuit prevăzută cu 200 saci și o

Pagina 7 din 10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

suprafață de filtrare de 330 mp pentru instalația de uscare agregate; filtru de praf pentru silozul de ciment, prevăzut cu cartușe verticale din poliester având suprafața filtrantă de 26 mp;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **nu deține;**

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

- **ZGOMOT** – nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988.

- **APĂ** - indicatorii specifici pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare conform HG nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- **AER** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Nr crt.	Componenta de mediu monitorizată	Periodicitate/acțiune	Parametrii/Indicatori	Amplasament
1	Aer - Emisii	<u>Anual</u> – coș stație de mixturi	- pulberi - CO - NO _x - SO ₂	coșul de dispersie

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

- **anual**, până la data de 31 martie, evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile;

- **anual**, până la data de 15 martie, titularul completează on-line, pentru anul anterior, chestionarele cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- se vor transmite la APM Maramureș Rapoartele de încercare pentru indicatorii menționați, imediat după efectuarea încercărilor, împreună cu măsurile luate în caz de depășire a valorilor admise;

Pagina 8 din 10

- **orice alte date la solicitarea APM Maramures.**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeuri menajere	20 03 01	cantități variabile	colectate prin operatorul de salubritate al zonei
deșeuri de bitum și mixturi asfaltice	17 03 02	cantități variabile	reintroduse în procesul tehnologic
nisip din decantorul de la stația de betoane	01 04 09	cantități variabile	reintroduse în procesul tehnologic
pulberi de la desprăfuirea gazelor de ardere	01 04 10	cantități variabile	reintroduse în procesul tehnologic de fabricare a mixturilor asfaltice
deșeuri metalice	17 04 05	600 kg/an	predate la agenți economici autorizați

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **idem punctul IV.1 cu colectare selectivă și predare la unități specializate;**

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile metalice se colectează în container metalic; deșeurile menajere se colectează în pubele ecologice; materialul decantat în bazinul decantor;**

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): **deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării;**

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: **cu mijloace proprii sau a prestatorilor de servicii;**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): **deșeurile menajere sunt predate operatorului de salubritate;**

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, fiind transmisă către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, la solicitarea acesteia;**

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: **ambalaje rezultate de la aditivi folosiți la fabricarea betonului și de la grundul folosit la tratarea suprafețelor metalice;**

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **se returnează la furnizor.**



V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): **motorină – cca. 300 tone/an;**

2. Mod de gospodărire: **conform fișei de securitate;**

Mod de ambalare: **rezervor metalic suprateran cu o capacitate de 20.000L;**

Mod de transport: **cu mijloace auto autorizate;**

Mod de depozitare: **rezervor metalic suprateran cu o capacitate de 20.000L;**

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **conform fișelor de securitate;**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **conform legislației în vigoare.**

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul protecția solului și a apelor subterană; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanță/ obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe rapoarte: **nu este cazul.**

Director Executiv

Gabriel TAMĂIAN



Șef serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,

Eva BOLDAN

Întocmit,

consilier Bogdan Ioan TOMA

