



Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.74 din 25.09.2018

Ca urmare a cererii adresate de SC VULCANI RAL TRANZIT SRL ,cu sediul în sat Oreavu, comuna Valea Râmnicului, județul Buzău , înregistrată la nr.8677/10.07.2018;

În urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative , a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările 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 funcționarea: **SC VULCANI RAL TRANZIT SRL –PERIMETRUL RUBLA 2**
din : albia minoră a râului Râmnicu Sărat, centrul albiei ,sat Rubla, comuna Valea Râmnicului, jud.Buzău
care prevede : exploatarea nisipului și pietrișului din albia minoră a râului Râmnicu Sărat, din perimetrul de exploatare atribuit -cod CAEN-0812 ;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de către beneficiar ; plan de situație perimetru 2018 ,plan de încadrare în zonă și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :
- Certificat de înregistrare CUI-30755761/2012 ;certificat constatator ,eliberat în baza declarație pe propria răspundere, înregistrată sub nr.27625/03.07.2018-emise de către ORC de pe lângă Tribunalul Buzău ;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.176/06.09.2018, emisă de către Administrația Națională „APELE ROMÂNE”-Administrația Bazinală de Apă Siret;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici, nr.26678/05.01.2018, încheiat cu SC RER SUD BUZĂU SA ;
- Decizie a etapei de încadrare nr.76/27.06.2016, emisă de către A.P.M.Buzău ;
- Aviz de gospodărire a apelor nr.137/29.06.2018, emis de către Administrația Națională „APELE ROMÂNE”-Administrația Bazinală de Apă Siret ;
- Contract de închiriere nr.44/21.04.2006 și Act adițional nr.3/2008, încheiat cu Administrația Națională „APELE ROMÂNE”-Administrația Bazinală de Apă Siret ;
- Acord de reabilitare drum acces, nr.160/20.06.2018, emis de către Comuna Valea Râmnicului ;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005-privind protecția mediului, aprobată , modificată și completată prin Legea 265/2006 ;
 - Legea apelor nr. 107/1996 și Legea nr 310/2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr 107/1996;
 - H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic al apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată cu HG 352/2005;

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Strada.Democratiei, nr. 11

E-mail: office@apmbz.anpm.ro, Tel. 0238/413117, 719693.Fax. 0238/414551

- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordinul nr. 95/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea calitatii aerului,nr.101/2011;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor,cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM 756/1997 privind valorile de referinta pentru urme de elemente chimice in soluri prin punctele de masurare ;
- Legea minelor nr 85/2003 cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr 1208/2003, privind aprobarea normelor pentru aplicarea Legii minelor nr. 85/2003;
- Ordin 48/1998 pentru aprobarea normelor privind amplasarea si exploatarea balastierelor din zona drumurilor si podurilor;
- H.G. 638/1999 privind aprobarea Regulamentului de apărare împotriva inundațiilor, fenomenelor meteorologice periculoase și accidentelor la construcțiile hidrotehnice și a Normativului-cadru de dotare cu materiale și mijloace de apărare operativă împotriva inundațiilor și ghețurilor;
- Ordinul comun nr. 202 din 4 decembrie 2013 -Agenția Națională pentru Resurse Minerale ;nr. 2.881 din 3 decembrie 2013-Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice ;nr. 2.348 din 5 decembrie 2013-Ministerul Economiei- pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15/2009;

2.Orice forma de accident sau situatie speciala (defectiune sau avarie aparuta in functionare, evenimente rutiere etc.), care pot pune in pericol, in mod direct sau indirect, factorii de mediu si/sau sanatatea populatiei, va fi comunicata operativ la APM Buzau .

3. În conformitate cu prevederile Legii 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

4.Menținerea salubritatii albiei si malurilor pe sectorul de curs de apa pe care este autorizat sa lucreze(perimetrul de extractie).

5. Realizarea de lucrari de refacere a mediului in zona afectata de exploatare si intretinerea drumului d exploatare.

6.Bornarea anuala a perimetrului atribuit prin avizul ANRM si prin autorizatia de gospodarire a apelor înainte de începerea exploatării.

7.Utilizarea drumurilor existente,avizate,pe baza unor convenții încheiate cu deținătorii acestora.

8.Pentru reducerea nivelului de prafuire pe drumurile de acces in balastiera ,in perioadele secetoase se v asigura umezirea cu apa a acestora. Se vor lua masuri pentru evitarea împrăștierei accidentale pe drumurile publice a materialului transportat.



- 9.Periodic se va urmări configurația albiei râului în zona exploatării și se va interveni cu lucrări de apărare în funcție de fenomenele aparute.
- 10.Exploatarea balastului se va realiza în scopul decolmatării ,reprofilării și regularizării scurgerii apei.Albia regularizată se va racorda la capete cu albia actuală.
- 11.Adâncimea maximă de extracție se va corela cu cota locală a talvegului râului astfel încât să se realizeze secțiunea proiectată, pentru apărarea împotriva inundațiilor și eroziunii terenurilor riverane și malurilor.
- 12.Nu se vor desfășura activități de exploatare a balastului în pilierii de siguranță menționați la cap .II,pct .3.5.,aceștia vor fi supravegheați și refacuti în permanență prin depunere de refuz de ciur,levigabil sau balast brut ,prin împingere cu buldozerul,pentru protejarea malurilor râului Râmnicu Sărat și a podurilor rutier,respectiv CF,în zona perimetrului autorizat.
- 13.În albia minoră și pe suprafața pilierilor de siguranță nu se vor face depozite de balast sau gropi.
- 14.Perimetrul de exploatare se va salubritiza și nivela,după caz și nu se vor face gropi în albia râului și nu se va extrage zacământ sub cota talvegului .
- 15.Exploatarea balastului din perimetrul atribuit, se va face astfel încât, să se realizeze regularizarea albiei în vederea protejării malurilor, precum și stabilizarea albiei prin capacitatea de a prelua și tranzita debite cât mai mari fără a se produce eroziuni și inundații.
- 16.Având în vedere că activitatea de transport agregate minerale cu autobasculantele se va realiza și prin localități, se vor respecta următoarele condiții tehnice :
- circulația rutieră se va desfășura cu respectarea restricțiilor de viteză și tonaj impuse de indicatoarele rutiere aflate pe acest traseu pentru atenuarea vibrațiilor datorate traficului existent pe perioada realizării investiției și pe perioada exploatării;
 - utilajele de transport vor fi dotate cu prelate de protecție,contra spulberării nisipurilor pentru a nu afecta circulația rutieră prin angrenarea particulelor de agregate ,de vânturi sau precipitații,precum și pentru evitarea distragerii atenției șoferilor aflați în tranzit pe drumul național.;
 - circulația rutieră se va desfășura cu respectarea restricțiilor de viteză pentru a respecta nivelul de zgomot echivalent măsurat la bordura trotuarului ce mărginește partea carosabilă.
 - luarea tuturor măsurilor pentru evitarea pierderilor de materiale pe timpul transportului;
 - evitarea rutelor de transport ce traversează localitățile prin utilizarea variantelor ocolitoare;
17. Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile existente în zona,într-un cat mai bine închis,la capacitatea optimă a autovehiculului,urmarindu-se reducerea la minimum a pierderilor de transport.
18. Este strict interzis manipularea sau depozitarea deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice, inclusiv a produselor petroliere,fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane, aerului sau solului.
- 19.Alimentarea cu carburanți și schimbările de ulei efectuate la utilajele terasiere și mijloacele de transport care deservește activitatea ,se va face într-un spațiu special amenajat,situat în incinta stației de sortare și spalare,astfel încât să se evite poluarea solului.
20. Se va face verificarea stării de funcționare a utilajelor la fiecare reluare a activității pentru evitarea poluării accidentale a solului prin scurgeri de produse petroliere. Se recomandă efectuarea cu strictețe a reviziilor tehnice la mijloacele auto pentru ca, pe toată perioada de exploatare a agregatelor, acestea să se încadreze în prevederile normelor RAR.
- 21.Utilajele de excavare se vor retrage din albia râului la sfârșitul fiecărei zile de lucru,în vederea evitării unei situații neprevăzute,ocasionate de creșteri bruște ale debitului și implicit pentru prevenirea poluării apelor cu produs petrolier provenit de la utilajele inundate.
21. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preveni apariția pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

22. Autorizația de Mediu este valabilă numai însoțită de Autorizația de Gospodărire a Apelor pentru perimetru și numai pentru perimetrul de exploatare propus.
23. După obținerea unui nou perimetru de exploatare pe același amplasament, aveți obligația depunerii la APM Buzău a documentației tehnice în vederea revizuirii prezentei autorizații .
24. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate valorificate, eliminate, după caz.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă, de la 25.09.2018 data eliberării și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. din O.U.G. nr. 75/19.07.2018) .

- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția Pentru Protecția Mediului Buzău.
- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- 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 modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în altă situație care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 1 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenul stabilit (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

5
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Strada.Democratiei, nr. 11

E-mail: office@apmbz.anpm.ro, Tel. 0238/413117, 719693.Fax. 0238/414551



I.Activitatea autorizată:

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

- **Perimetrul de exploatare pentru anul 2018:-** este situat în albia minoră a râului Râmnicu Sărat, centrul albiei, în comuna Valea Râmnicului, sat Rubla. Amonte de perimetru la 1,0km se află podul CF Râmnicu Sărat-Focșani iar aval de perimetru la 2,0km se află podul rutier Râmnicu-Sărat-Focșani.
- Punctele amonte si aval care delimiteaza perimetrul de exploatare in care se vor desfasura lucrari de decolmatare si reprofilare a albiei raului Râmnicu Sărat cu posibilitatea de valorificare a agregatelor minerale de rau, sunt situate între următoarele coordonate STEREO 70:

	X	Y
1.	430758	663068
2.	430737	663091
3.	430719	663190
4.	430727	663278
5.	430729	663307
6.	430731	663359
7.	430731	663393
8.	430731	663435
9.	430738	663474
10.	430762	663509
11.	430791	663543
12.	430814	663566
13.	430809	663569
14.	430775	663570
15.	430759	663566
16.	430720	663515
17.	430706	663475
18.	430692	663440
19.	430681	663400
20.	430678	663386
21.	430676	663337
22.	430675	663258
23.	430676	663160
24.	430696	663101
25.	430750	663047

- Perimetrul în care se vor desfasura lucrări de decolmatare si reprofilare a albiei raului Râmnicu Sărat, in anul 2018 ,are o suprafata totala de 23355mp .Volumul maxim de agregate minerale preliminari a fi exploatat este de 22500mc.
- Exploatarea agregatelor minerale se va realiza în scopul decolmării, reprofilării albiei râului Râmnicu Sărat și regularizării curgerii apei.
- Terenul este neproductiv si este situat în albia minora a raului Râmnicu Sărat.
- Adancimea medie de extractie va fi de 1,0 m din grosimea utilului și cea maximă de 2,0m(P9), fără a coborî sub cota locală a talvegului râului.



Accesul la perimetrul Rubla 2 va fi asigurat din din DJ 203 P, legatura cu perimetrul de exploatare se face prin intermediul unui drum de exploatare, cu lungimea de cca. 500.

utilaje si mijloace de transport utilizate în activitate:

- 1 excavator pe șenile tip OKRH6, cu cupa de 1,5 mc;
- 2 autobasculante de 40,0 t,tip IVECO .

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare cantități:

- carburanți (motorina) = 20,0 t/an- stațiile de distribuție carburanți din zonă;
- lubrifianți -uleiuri minerale = 150 l/an – depozitați în recipiente PVC în baraca metalică,situată la stația de sortare-spălare din vecinatate,a societății.
- Utilajele terasiere vor fi alimentate cu carburanți din bidoane metalice omologate,depozitate pe o platformă betonată acoperită la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate iar camioanele direct de la stațiile de distribuție a carburanților din zonă.

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

- 3.1.Alimentarea cu apă în scop potabil:butelii PET de apă minerală sau plată .
- 3.2.Evacuare ape uzate menajere: bazin betonat, vidanjabil, la stația de sortare-spălare societății,situată în vecinătate.

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

Tehnologia de extracție cuprinde următoarele etape:

- trasarea perimetrului, conform planului de situație și materializarea lui pe teren prin bornare;
- delimitarea fâșiilor de exploatare, conform cu metodologiei de exploatare și caracteristicilor tehnice ale utilajelor;
- extracția agregatelor minerale cu ajutorul unui excavator cu cupă 0,8 mc;
- încărcarea în mijloace auto a balastului extras se face direct din fâșia de lucru, cu utilaje de extracție, iar transportul către stația de sortare-spălare, cu autobasculante de 16 t.

5. Produse și subproduse obținute - cantități , destinație :

- agregate minerale în stare brută-22500mc/an;

Destinație:-stația de sortare-spalare a societății. situată în vecinătatea perimetrului sau direct la beneficiari;

6. Date referitoare la centrala termică - dotare, combustibili utilizați, producție: ----

7. Alte date specifice activității:- (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră p procedura de autorizare): ----

8. Program de funcționare : -190 zile/an; 8 ore/zi;5 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

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

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

- container metalic-depozitare deșeuri menajere-la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate;
- recipient metalic - pentru colectarea uleiurilor uzate- la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate;
- magazie materiale, la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate-depozitare baterii uzate și anvelope uzate;

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

3.1.Imisiile sub formă de pulberi în suspensie se vor încadra în concentrațiile maxime admisibile stabilite de STAS 12574/87,și anume:0,075 mg/mc(medie anuală de lungă durată).

3.2. Emisiile sub formă de pulberi se vor încadra în prevederile Ord.462/1993 al M.A.P.P.M.



3.3. Respectarea Ord. MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice și produse petroliere;

3.4. Se vor respecta următorii pilieri de siguranță:

- 1km -față de podul rutier peste râul Râmnicu Sărat, situat aval de perimetrul de exploatare;
- 2km față de podul CF peste râul Râmnicu Sărat, situat amonte de perimetrul de exploatare;
- minim 20 m față de cele doua maluri ale râului Râmnicu Sărat, pe toată lungimea perimetrului de exploatare

III. Monitorizarea mediului

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

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

- raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;
- la finalizarea lucrărilor autorizate prin prezenta, se vor prezenta la APM Buzău, profile transversale post -execuție, pentru perimetrul de exploatare, stabilite prin autorizația de gospodărire a apelor nr.176/06.09.2018;
- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului în maxim o ora de la producerea lor;

Notă : - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

IV: Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- ulei uzat(cod 13 02 04) -0,15 to/an ;
- anvelope uzate(cod 16 01 03) -4 buc/an ;
- acumulatori auto uzati(cod 16 06 01) -2 buc/an ;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 0,3 t/an;
- levigabil (cod 01 04 09) - 1050 mc/an;
- mâl depus din viituri - deșeu solid (cod 01 01 02)- cantitati variabile;

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

- ◆ Toate tipurile de deseuri produse (pct.1)sunt colectate permanent pe masura generării.

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

- ulei uzat(cod 13 02 04) -0,15 to/an -recipienti metalici -magazie materiale, la stația de sortare spălare a societății situată în vecinătate ;
- anvelope uzate(cod 16 01 03) -4 buc/an - magazie materiale, la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate;
- acumulatori auto uzati(cod 16 06 01) -2 buc/an - magazie materiale, la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate;
- deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 0,3 t/an - container metalic, la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătate;
- mâl depus din viituri - deșeu solid (cod 01 01 02) - cantități variabile-spațiu amenajat în perimetru;

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- ulei uzat(cod 13 02 04) -0,15 to/an -valorificate prin societati de profil;
- anvelope uzate(cod 16 01 03) -4 buc/an - valorificate prin societati de profil;
- acumulatori auto uzati(cod 16 06 01) -2 buc/an - valorificate prin societati de profil;
- mâl depus din viituri - deșeu solid - cantitati variabile- utilizat la refacerea perimetrului de exploatare

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

- deseurile menajere vor fi transportate la un depozit conform, de către operatori de salubritate autorizati;



- Transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați ,cu respectare prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României ,pe baza formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- ◆ Deseurile menajere vor fi transportate și depozitate la un depozit conform ,de către operatorul de salubritate,în baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

8. Ambalaje folosite și rezultate, tipuri și cantități:ambalaje rezultate :-ambalaje PVC-uleiuri.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):- valorificate prin societati de profil(ambalaje PVC-uleiuri) ;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatele periculoase.

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

- motorină –20 tone/an(fraze de risc: R 40, R 65, R 66, R 51/53), aprovizionarea se face cu butoaie metalice de 200l
- ulei mineral-150 litri/an(fraze de risc: R53; R 51/53; R22; R34; R43; R50; R38; R41; R52/53);

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:-** bidoane PVC(uleiuri); recipienti metalici de 200l(mototină)
- **transport:** - auto autorizat
- **depozitare:-** recipienti metalici (motorină)
- **folosire/comercializare:-** utilizate în funcționarea mijloacelor auto și a utilajelor terasiere din dotare.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:- ambalaje rezultate:-valorificate prin societati de profil(ambalaje uleiuri), recipienti metalici de 200l(motorina)-reutilizati in acelasi scop;

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere protecția mediului, protecția muncii și PSI.
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase(motorină);
- se vor respecta condițiile de manipulare, transport și depozitare a motorinei, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

VI. Programul de conformare :- Nu este cazul.

P Director executiv
biolog Mirela MARIN



P Șef Serviciu Avize,Acorduri,Autorizatii
ing.Elena BADI

Elena Badi

Întocmit,
consilier superior Dorina BURADA

Dorina Burada

9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Strada.Democratiei, nr. 11

E-mail: office@apmbz.anpm.ro, Tel. 0238/413117, 719693.Fax. 0238/414551