



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea



AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 41 din 16.06.2017

Ca urmare a cererii adresate de: **SC VEGA 93 SRL**
cu sediul în : Galati, str .Siderurgistilor, nr 7, Tronson 4- incinta VEGA HOLDING , Bl PSIB , jud Galati, înregistrată la numărul 3671 din 10.04.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren din data: 25.04.2017, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **SC VEGA 93 SRL**

punctul de lucru : Bazinul hidrografic- Siret ;

Cursul de apă- raul Susita, codul cadastral-XII- 12.01.75, affluent de ordinul 2
Localitatile -Satu Nou, oras Panciu (extravilan) si UAT Tifesti(extravilan),
județul Vrancea.

care prevede desfășurarea următoarelor activități: **"Explotare aggregate minerale (conform cod CAEN - rev 2 - 0812, rev 1-1421)**.

Documentația conține: solicitare autorizatie, dovada achitare tarif autorizare, fișă de prezentare și declarație, confirmare anunt public, plan de localizare a perimetrlui de exploatare , plan de situație studiu tehnic zonal.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat constatator eliberat de ORC Vrancea emis la data 12.05.2011, Permis de exploatare nr 19779/19.01.2017, Autorizatie de gospodarirea apelor nr 32/06.03.2017

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- La schimbarea amplasamentului sau a profilului de activitate prezenta autorizatie isi pierde valabilitatea.
- Pe toată durata funcționării obiectivului se vor asigura toate măsurile necesare pentru protecția calității factorilor de mediu, cu respectarea prevederilor legislației de mediu în vigoare.
- Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie aparută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Vrancea.
- Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
- Menținerea salubrității albiei și malurilor pe sectorul de curs de apă pe care este autorizat să lucreze (perimetru de extracție, albie majora, zona drumurilor de acces).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focșani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

- Se vor lua toate măsurile necesare ca deșeurile generate să fie gestionate conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Bornarea anuală a perimetrlui atribuit (albie minoră) prin avizul ANRM și prin autorizația de gospodărire a apelor, înainte de începerea explorației.
- Explorarea nisipurilor și pietrișurilor din albia minoră din râului Susita; adâncimea medie de extractie va fi de 0,75 m, iar cea maxima de 1,5 m din grosimea stratului util, fără a coborî sub cota talvegului natural al raului).
- Circulația autovehiculelor încărcate cu balast pe drumurile adiacente perimetrlui de exploatare, se va realiza pe baza convențiilor/acordurilor încheiate cu deținătorii acestora, iar pe sectoarele de drum unde există așezări umane, se va restricționa viteza de deplasare.
- În albia minoră nu se admit nici un fel de depozite. Încărcarea agregatelor extrase se va face direct în autobasculante.
- Periodic se va urmări configurația albiei râului în zona exploatarii și se va interveni cu lucrări de apărare în funcție de fenomenele apărute.
- Este obligatorie încadrarea activităților în limitele perimetrlui aprobat și utilizarea unui singur drum de acces la perimetru.
- După epuizarea rezervelor de agregate se va dezafecta punctul de lucru (perimetru de exploatare) avându-se în vedere asigurarea unui regim stabil de curgere a râului Susita precum și refacerea cadrului natural caracteristic zonei.
- Pentru reducerea nivelului de prăfuire pe drumurile de acces la perimetru de exploatare, în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apă a acestora.
- Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăștierii accidentale pe drumurile publice a materialului transportat.
- Explorarea agregatelor minerale se va realiza numai din interiorul albiei minore , pastrand- se un pilier de siguranță de 10 m fata de cele 2 maluri .
- 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.
- Alimentarea cu carburanți a utilajelor terasiere care deservesc activitatea se va realiza în afara zonelor de lucru, în locuri special amenajate, dotate cu mijloace de intervenție în caz de poluări accidentale, astfel încât să nu se producă poluarea solului și subsolului cu astfel de substanțe.
- Utilajele de excavare se vor retrage din albia râului la sfârșitul fiecărei zile de lucru, în vederea evitării unei situații neprevăzute, ocasionate de creșteri brusă ale debitului și implicit pentru prevenirea poluării apelor cu produs petrolifer provenit de la utilajele inundate.
- Se interzice realizarea operațiilor de întreținere și reparații curente ale utilajelor pe amplasament, acestea se vor realiza doar în societăți specializate. Materialele rezultate în urma reparațiilor (ulei uzat, piese de schimb uzate, anvelope uzate, etc.) vor fi valorificate prin societăți autorizate. Responsabilitatea gestionarii conform legislației în vigoare a deșeurilor periculoase și nepericuloase provenite în urma activitatilor întreținere și reparări curente revine acestor operatori autorizați, în baza contractelor de prestări – servicii încheiate între acestea și SC VEGA 93 SRL.





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

- Se va face verificarea stării de funcționare a utilajelor la fiecare reluare a activității pentru evitarea poluării accidentale a solului prin surgeri 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.
- Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile existente în zona.
 - În vederea controlării nivelului de poluare a solului, se impun următoarele :
 - diminuarea la minimum a pierderilor aferente procesului de exploatare și transport ale agregatelor minerale;
 - dirijarea apelor de șiroire, provenite din precipitații, în canale (șanțuri) de scurgere și preluare a acestora, la baza pilierilor de siguranță, de-a lungul drumurilor de exploatare, dacă este cazul, pentru evitarea băltirilor și prevenirea surpărărilor sau a alunecărilor de teren; colectarea selectivă a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje, în vederea valorificării (carton, hârtie, plastic, metal);
 - combaterea surgerilor de produse petroliere sau de altă natură.
- Pentru protecția așezărilor umane, beneficiarul are obligația să asigure:
 - funcționarea la parametrii optimi proiectați a utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport, pentru reducerea noxelor și a zgomotului;
 - optimizarea traseelor utilajelor și mijloacelor de transport, astfel încât să se evite blocajele și accidentele de circulație;
 - respectarea limitelor de viteză legale și a capacitatei maxime de transport pe drumurile publice;
 - stropirea periodică a drumurilor de exploatare, pentru diminuarea emisiilor de particule de praf;
 - luarea tuturor măsurilor pentru evitarea pierderilor de materiale pe timpul transportului;
 - evitarea rutelor de transport ce traversează localitățile prin utilizarea variantelor ocolitoare;
 - asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare.
- Pentru a se evita poluările accidentale ale apei de suprafață și implicit a apei freatic se recomandă:
 - interzicerea amenajării unor depozite de carburanți și uleiuri în albia râului Susita, iar mijloacele de transport, la terminarea lucrului, vor fi garate (parcate) exclusiv în afara albiei;
 - este interzisă spălarea utilajelor în zona de exploatare, iar alimentarea cu motorină și cu lubrifianti se va face cu asigurarea tuturor condițiilor de evitare a poluării râului Susita;
 - orice poluare a apelor râului Susita sau a acviferului freatic constatătă, indiferent de cauzele poluării acesteia, va fi semnalată imediat la ABA Siret Bacau – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vrancea și Garda Națională de Mediu Vrancea – Serviciul Comisariatului Județean Vrancea;
- Titularul/operatorul de activitate are obligația să detine și să actualizeze „ Planul de interventii in caz de poluări accidentale”, să detine mijloacele și materialele necesare in



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focșani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agentia pentru Protecția Mediului Vrancea



caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului menționat.

- În caz de poluare accidentală pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se va anunța autoritatea competenta pentru protecția mediului și se vor aplica prevederile HG nr. 1403/2007 și HG nr. 1408/2007 (în vederea aplicării masurilor de decontaminare – curatare, remediere și/sau reconstrucție ecologică).
- La încețarea activității de extracție, refacerea amplasamentului va consta în realizarea de lucrări de umplutură în zonele supuse eroziunilor și de protecție a malurilor, dacă este cazul.
- 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 preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.
- *Autorizația de Mediu este valabilă numai însoțită de Autorizatia de Gospodărire Apelor și numai pentru perimetru de exploatare inchiriat, mentionat în Permisul de exploatare emis de ANRM.*
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :
 - să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin HG nr. 856/2002;
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, fauna sau flora;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și mediului;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - abandonarea deșeurilor este interzisă;
 - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
 - să desemneze o persoana din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege aceasta obligație unei terțe persoane;
 - să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitate și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
 - să nu amestece categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe sau materiale; amestecarea acestora se face numai cu acordul autoritatilor publice teritoriale pentru protecția mediului și doar în





Ministerul Mediului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

situatiile in care sunt respectate conditiile precizate la art. 20 al prezentei legi; amestecarea include diluarea substancelor periculoase;

- sa asigure evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevăzut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare si sa o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Se vor respecta obligatiile si conditiile din autorizatia de gospodarire a apelor nr. 32/19.01.2017 emisa de A.B.A. Siret Bacau.
- Documentatia tehnica pentru obtinerea unei noi autorizații de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 cu modificarile si completarile ulterioare, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competență 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 modificarile și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competență 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 emitere a autorizației de mediu);
- In cazul în care titularul de activități urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active , fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competență 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 modificarile și completările ulterioare)
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului 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 modificarile și completările ulterioare);
- In situatia modificarii actelor normative mentionate in prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifica, completeaza sau abroga actele vechi.
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile 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, cu modificarile și completările ulterioare).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focsani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea



Se vor respecta prevederile:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996 și Legea nr. 310/2004 cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată cu HG 352/2005;
- SR 1009/2017 – Acustica, Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Hotărarea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărarea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare ;
- Legea minelor nr 85/2003 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin ANRM nr. 94 din 30 aprilie 2009 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind eliberarea permiselor de exploatare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator.

Prezenta autorizație este valabilă de la 16.06.2017, data eliberării, până la 16.06.2022.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

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

I . Activitatea autorizată: Suprafața solicitată este delimitată de următoarele puncte:

Nr. pct	X	Y	Nr. pct	x	Y
	487 259	665 393	16	486 991	666 297
2	487 259	665 491	17	486 974	666 372
3	487 251	665 572	18	486 956	666 441
4	487 245	665 638	19	486 917	666 426
5	487 228	665 707	20	486 933	666 306
6	487 207	665 755	21	486 950	666 206
7	487 159	665 807	22	486 963	666 138
8	487 063	665 894	23	486 977	666 079
9	487 047	665 933	24	486 991	665 960
10	487 033	665 977	25	487 006	665 863
11	487 026	666 019	26	487 095	665 774
12	487 018	666 098	27	487 124	665 720





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

13	487 009	666 157	28	487 148	665 679
14	487 005	666 196	29	487 182	665 622
15	486 998	666 234	30	487 213	665 387

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

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

Lista utilajelor din dotare si capacitatea lor tehnica nominala este urmatoarea:

- excavator tip Komatsu PC 210 LC-8 cu cupa de 1.2 mc pentru excavatii;
- excavator pe senile Caterpillar 318 CL cu cupa de 1.2 mc pentru excavatii;
- buldozer Komatsu;
- buldozer tip Caterpillar D6 KXL – pentru intretinerea drumului de acces, decoperta ,nivelari; executie pat inaintare, exploatare;;
- incarcator Komatsu WA - 250-pentru incarcat;
- autobasculante :5 Iveco 40t.

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

Materiile prime si materialele folosite pentru desfășurarea activității(exploatare) sunt următoarele:

- Materii prime: - 48 000 mc balast ;
- Materii auxiliare-piese de schimb si subansamble pentru utilajele din dotare depozitate in magazie inchisa;
- Combustibil: - carburanți (motorina) = 20,0 t/an- statioane PECO din zona;
- Lubrefianti -ulei mineral = 100 l/an - depozitat in recipienti PVC in baraca metalica;

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

In activitatea de exploatare a agregatelor minerale nu se utilizeaza apa, si nu rezulta ape uzate tehnologice.

Alimentarea cu apa potabila a personalului angajat se asigura din comert.

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

Volumul solicitat de 48 000 mc este in concordanța cu posibilitatile financiare actuale ale firmei, cat si cu cele de desfacere a productiei.

Pentru punctul de extractie agregate minerale din albia minora a raului Susita "Aval Gavane" este amenajat pana la marginea apei un drum de exploatare, care in conditii de ape mici asigura traversarea de pe un mal pe altul a locuitorilor.

Deoarece lucrările de excavare se vor executa numai in albia minora este necesar ca zilnic utilajele de transport si cele de lucru sa fie retrase zilnic pe platforme mai inalte, iar accesul utilajelor si al mijloacelor auto de transport sa se faca pe diguri provizorii de 1 m inaltime, care vor asigura protectie fata de oscilatiile de nivel ale apei.

Intretinerea drumului de acces se face prin lucrari de astupare a gropilor aparute, volume mai mari de piatra si balast fiind puse in opera in special toamna si primavara.

Zacamantul are nivel hidrostatic situat in jurul adancimii de 0.4 -0.7 m, in unele situatii se extrage nisip si petris din zone acoperite cu apa;

Marimea pilierilor de siguranta fata de cele 2 maluri –minim 10 m.

In cadrul perimetrlui cocationat, la inceputul anului se va stabili panoul din care se va extrage.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focșani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

Dimensiunile panoului se vor alege tinand cont de volumul preconizat a fi extras si adancimea medie de extractie.

Colturile panoului se vor borna.

Apoi *tinand cont de sensul de curgere al apei, se va imparti acest panou in 4 sectoare, in functie de cantitatile preconizate a fi extrase in fiecare trimestru, incepand din aval catre amonte.*

Etapa urmatoare consta in impartirea fiecarui sector in fasii longitudinale paralele cu sensul de curgere al apei, care vor fi marcate cu tarusi sau fanoane.

Lungimea acestor fasii longitudinale va fi de pana la 430 m, iar latimea de 5 m, in functie de raza de actiune a excavatorului, iar in cadrul acestor fasii longitudinale se vor trasa felii transversale.

Directia de avansare va fi din aval spre amonte si de la firul apei spre malul drept, in acest mod realizandu-se in nou curs al apei cu caracteristici hidraulice corelate cu panta si debitul raului, in aval si amonte de perimetru.

Excavatorul va inainta prin retragere succesiva dinspre aval spre amonte, deplasandu-se pe mijlocul fasiilor longitudinale.

Prin retragere succesiva in fasii paralele cu raul se favorizeaza depunerea de material solid si regenerarea resursei in cazul producerii unor viituri.

Intre feliiile transversale este recomandabil a se lasa praguri de colmatare pentru a se diminua procesul de eroziune regresiva si a se stimula procesul de depunere.

Tehnologia de exploatare este urmatoarea:

- *trasarea fasiilor de exploatare, conform planului de situatie si materializarea lor in teren;*
- *deplasarea prin autopropulsie si fixarea excavatorului in prima fasie de exploatare;*
- *excavarea in cadrul fasiilor cu ajutorul excavatorului, din aval catre amonte si dinspre firul apei spre malul stang si depozitarea temporara a materialului lateral(2-3 ore);*
- *incarcarea materialului depozitat in autobasculante de 40 t;*
- *nivelarea cu buldozerul S 1200 in anumite situatii cand se impune aceasta operatie;*
- *transportul nisipului si pietrisului direct la beneficiari, in acest caz valorificandu-se doar ballast, sau la statia de sortare- valorificandu-se in acest caz-sorturi.*

Transportul agregatelor minerale catre beneficiari se va face cu autobasculantele proprii, sau ale beneficiarilor.

In cadrul fiecarui subpanou-trimestrial se vor trasa fasii de 5,0 m latime, tabelar fiind prezentat numarul fasiilor de exploatare din fiecare subpanou trimestrial:

Trimestrul	I 2017	II 2017	III 2017	IV 2017
Nr. fasii	10	10	10-18	10-16
Lungimea fasiei- m-	130	240	150- 430	100-310

5. Produsele și subprodusele obținute —cantități, destinație:- Agregate minerale brute: - 48 000 mc

6. Datele referitoare la centrala termică proprie — dotare, combustibili utilizati (compoziție, cantități), producție – nu este cazul





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agentia pentru Protecția Mediului Vrancea

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

Amplasamentul.

Bazin hidrografic- Siret ;

Cursul de apă- raul Susita, codul cadastral-XII- 12.01.75, affluent de ordinul 2

Localitatile -Satu Nou, oras Panciu (extravilan) si UAT Tifesti(extravilan), județul Vrancea.

Perimetru de exploatare Aval Gavane este situat pe teritoriul orasului Panciu(extravilan) si UAT Tifesti(extravilan), județul Vrancea, albia minoră a râului Susita, inspre malul stang, in partea de s a orasului Panciu

Terenul perimetrului aparține Administrației Naționale "APELE ROMÂNE" Siret-S.G.A. Vrancea, zona albiei minore.

Un reper important il constituie noua statie de epurare a apelor menajere a orasului Panciu, fata de acest obiectiv , distanta fiind de cca 0,4 Km aval.

Administrativ, amplasamentul balastierei se afla pe teritoriul orasului Panciu, in cea mai mare parte, in sudul localitatii, in albia minora a raului Susita.

Accesul în perimetru de exploatare se realizează din DN 2(E 85) Bucuresti - Tisita – Suceava, apoi pe DJ 205 F Tisita-Panciu, in continuare pe un drum de exploatare, cca 0,25 km pana in pana in perimetru, drum care este executat pana la baza malului stang- utilizat de locnici, amenajat in albia majora si cea minora a raului Susita.

8. Programul de functionare – Funcționarea balastierei este sezoniera in perioada martie -noiembrie aproximativ 210 de zile /an,un schimb de 8 - 10 ore/zi, 5 zile/saptamana.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):-

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- caile de acces,spatiile de depozitare, incinta remizei si platforma de deseuri sunt betonate.

3 Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții :

- Calitatea aerului in se va incadra in prevederile : Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Nivelul zgomotului va respecta in prevederile SR 1009/2017 .

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico – chimici , bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:se vor efectua analize la solicitarea autoritatilor la indicatorii de calitate specifici.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focsani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agentia pentru Protecția Mediului Vrancea

- Anual se vor raporta la APM Vrancea, pana la data de 31 martie a anului urmator datele centralizate privind evidenta gestiunii deseurilor (conform anexei nr. 1 din HG nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deseurilor).**
- Autorizatia de gospodărire a apelor pentru perimetru de exploatare (albie)-în termen de 10 zile de la data obținerii unei noi autorizații de gospodărire a apelor.**
- Agentia pentru Protectia Mediului își rezerva dreptul să solicite informații și date legate de activitatea desfășurata pe toata durata valabilitatii prezentului act.**

In caz de poluare accidentală se va actiona imediat pentru limitarea efectelor poluarii și se va anunța direct Comisariatul Județean al Garzii de Mediu Vrancea, la telefon 0237/621375 (intre orele 8-16) și 0756050776 (intre orele 8:16), A.P.M. Vrancea la tel.0237/216812 (intre orele 8-16) și la Dispeceratul S.C.A. Vrancea la telefon 0237/221345 (intre orele 8:16), pentru luarea masurilor ce se impun.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor:

1. Deseurile produse (tipuri , componitie , cantitati):

Nr. crt.	Cod deseu, conf. H.G. 856/2002	Denumire deșeuri	Instalația/secția	Cantit.	Starea fizica	Depozitare
1	20 03 01	Deșeuri menajere	Intreaga unitate	1,0 t/an	solida	Container metalic
2	16 01 17	Deșeuri metalice	Zona exploatare	800 kg/an	solida	Magazie materiale
3	16 01 03	Anvelope uzate	Utilaje extracție si mijloace de transport	10 buc/an	solida	Magazie materiale
4	13 02 04*	Ulei uzat	Utilaje si mijloace de transport	0,1 t/an	lichida	Butoaie metalice sau bidoane PVC - magazie materiale
5	16 06 01*	Acumulatori auto	Utilaje si mijloace de transport	4 buc/an	solida	Magazie materiale

2. Deseuri colectate (tipuri , componitie , cantitati, frecventa) :

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, componitie, cantitati, mod de stocare): deseuri metalice; anvelope uzate;

4. Deseurile valorificate (tipuri, componitie, cantitati, destinatie): deseuri -vor fi predate catre firme specializate si autorizate;





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

Nr. crt	Cod deseu conf. H.G. 856/2002	Denumire deșeuri	Instalația/ secția	Cantit.	Starea fizica	Destinația
1	16 01 17	Deșeuri metalice	Incina balasti - erei	0,8 t/an	solida	Eliminate printr-un operator de servicii autorizat
2	16 01 03	Anvelope uzate	Incinta balasti - erei	10 buc/an	solida	Eliminate printr-un operator de servicii autorizat
3	13 02 04*	Ulei uzat	Incina balasti - erei	1,0 t/an	lichida	Eliminate printr-un operator de servicii autorizat
4	16 06 01*	Acumulatori auto	Incinta balasti - erei	4 buc/an	solida	Eliminate printr-un operator de servicii autorizat

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:Deseurile sunt transportate cu respectarea: Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor si Hotărâre nr. 1061 din 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): -

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: - se va tine evidenta gestiunii deseurilor produse, colectate si valorificate conform HG nr.856/2002.

8. Ambalaje folosite si rezultate: -

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):

V. Modul de gospodarire a substanelor si preparatelor periculoase.

Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categori, cantitati): motorina = 20,0 t/an;ulei mineral = 0,1 t/an.

Aprovizinarea cu combustibil a utilajelor si mijloacelor de transport utilizate in perimetru de exploatare se face fie direct, la stațiile de distribuție, fie cu butoae metalice, cu capacitatea de 220 l.

2. Modul de gospodărire :

- ambalare : - produsele sunt ambalate de către producător cu respectarea prevederilor Regulamentului (CE) NR. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substanelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- transport: cu mijloace de transport specifice tipului de produs transportat, cu respectarea stricta a prevederilor HG nr. 1175/2007, pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de mărfuri periculoase in România si a HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase in România
- depozitare : butoae metalice, cu capacitatea de 220 l.
- folosirea /comercializarea: comercializarea se face en-detail catre diversi solicitanti.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focsani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agentia pentru Protecția Mediului Vrancea

- Se vor respecta in permanenta masurile PSI si de protectia mediului stabilite in autorizatie.
 - Se vor respecta permanent conditiile si recomandarile din fisele tehnice de securitate ale produselor.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :
Se vor asigura conditiile necesare pentru realizarea masurilor din planul de interventii in caz de poluare accidentală.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase :

VI. Programul de conformare:-

Director Executiv,
Valentin Logodinschi



Intocmit,
Simona Calistru

Sef Serviciu AAA
Marilena Manaila

OBLIGATIILE POSESORULUI AUTORIZATIEI DE MEDIU

- In conformitate cu prevederile Ordinului MMDD nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, va facem cunoscut :

Art. 8. — (1) “La solicitarea unei autorizații de mediu sau, după caz, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea unei autorizații de mediu existente, titularul activității este obligat să depună la ACPM un dosar cuprinzând următoarea documentație:

a) cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;...”.

Art. 14. — (1) Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris ACPM despre acest lucru, iar ACPM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizații de mediu.”

(ACPM = Autoritatea competență pentru derularea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

ATPM) = Autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului).

(ACPM = Autoritatea competență pentru derularea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

ATPM = Autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Adresa : Focsani , Str.Dinicu Golescu Nr.2 , Cod 620106

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel/Fax. 0237. 217542; 0237 216812; 0237. 239584

