



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 100 din 07.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC GOIDESCU ION SRL**, cu sediul în comuna Vernești, sat Zorești, județul Buzău înregistrată la APM Buzău la nr. 6782/08.05.2023 ; în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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 GOIDESCU ION SRL -PERIMETRUL Vernești**

din : - sat Vernești, comuna Vernești, extravilanul comunei Vernești, T47 C , Parcela 1833-1896, Panou 1,2,3 jud. Buzău,

care prevede: excavare agregate minerale în vederea realizării unei amenajari piscicole - conform codului CAEN-0812:-extractia nisipului și a pietrișului; extracția argilei și a caolinului .

- **Activitatea de extragere a agregatelor miniere va fi finalizată pentru suprafața de 3,56 ha cu amenajarea unui iaz piscicol, și pentru suprafața de 7670 mp va fi finalizată prin aducere terenului la stare inițială, dar la o cotă mai joasă;**
- **Pe suprafața de 3,56 ha (amenajare piscicolă, alcătuită din 3 bazine) din care 2,16 ha o reprezintă suprafața obținută de luciu de apă și 1,40 ha va fi spațiu verde plantat.**
- **Pe suprafața de 7670 mp se vor executa lucrări de exploatare pe o suprafață de de 6434 mp;**

• Perimetrele în care se desfășoară activitatea de exploatare se afla în terasa malului drept al râului Buzău, în apropierea digului malului stâng al râului Niscov, la cca 300 m fata de râul Nișcov. Activitatea se desfășoară în limitele perimetrului pentru care titularul a deține Acordul de mediu nr. 1/28.03.2016 și Decizia etapei de încadrare nr 43/18.06.2019

Documentația conține:

- cerere ;anunt public;

- fișa de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

-**permis de exploatare nr.25245/25.01.2023 si nota de constatare 1432/25.11.2022 emise de ANRM CT Ploiesti**

-**certificat constatator nr.40225/2010, certificat de inregistrare CUI 1176448/1992 ORC Buzau**

-**autorizatie de gospodarie a apelor nr.20/04.04.2022 ANAR ABA Buzau Ialomita**

-**autorizatie de mediu nr.21/27.02.2018 Revizuită în data de 23.12.2019**

Documentatia care a stat la baza emiterii aut de mediu nr.21/27.02.2018 Revizuită în data de 23.12.2019, care se reinnoieste

- Avizului favorabil nr. 519/28.05.2019, emis de A.N.A.N.P., administratorul ariilor naturale protejate;

- Aviz de gospodărire a apelor nr. 25 /11.03.2019 emis de către ANAR ABA Buzău- Ialomita;

- Decizia etapei de incadrare nr. 43/18.06.2019 emisă de APM Buzau;



- Autorizația de mediu nr. 21/27.02.2018 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - cerere ;
 - fișa de prezentare și declarație - elaborată pentru beneficiar de SC COMINSANT SRL
 - plan de încadrare în zonă; plan de situație;
 - dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu
 - Certificat de înregistrare având CUI: 19390621, F10/15/14.04.1997 –emis de ORC Buzău;
 - Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 10225/27.09.2010 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 0812;
 - Aviz de gospodărire a apelor nr. 153 /28.12.2016 modificator al Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 93/11.08.2015, emis de către ANAR ABA Buzău- Ialomița;
 - Permis de exploatare nr.20695/04.01.2018, emis de către A.N.R.M.București-C.I.T.R.M.Ploiești+ Nota de constatare nr. 14292/22.12.2017;
 - Autorizația de construire nr. 90/05.01.2017 emisă de Consiliul Județean Buzău;
 - Contract nr 2112/28.11.2017 de vânzare-cumpărare deseuri reciclabile încheiat cu SC MSD COM SRL;
 - Act de alipire imobile cu încheierea de autentificare nr. 437/07.11.2014;
 - Extras de carte funciara pentru informare nr. 65721/13.11.2014 emis de OCPI Buzău;
 - Programul de conformare elaborat de catre GOIDESCU ION INTREPRINDERE INDIVIDUALĂ;
 - Acordul de mediu nr.1/2016 și documentatia tehnica care a stat la baza emiterii acordului de mediu.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevazute de legislația în vigoare; În situația apariției altor prevederi legale în domeniul protecției mediului prezenta autorizație va fi modificată în consecință;

Prezenta 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 prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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 a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată cu HG 352/2005;
 - SR 10009/2017 – Acustică urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
 - OUG NR.92/2021 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a 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;
 - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
 - 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;



STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social – culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;

Ordin nr. 462/1993 al MAPPM pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor de limitare preventivă generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;

Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 1892/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și activităților conexe acestora;

Hotărârea Guvernului nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrologică;

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;

Ordin 48/1998 pentru aprobarea normelor privind amplasarea și exploatarea balastierelor din zona drumurilor și podurilor;

Legea 19/2008 pentru aprobarea OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;

Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

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;

Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Norme privind amplasarea și exploatarea balastierelor din zona drumurilor și a podurilor (Ordinul MT nr. 1293/2017)

2. Pe toată durata execuției și funcționării obiectivului se vor asigura toate măsurile necesare pentru protecția calității factorilor de mediu, inclusiv pentru prevenirea, reducerea și controlul riscului de apariție a poluărilor accidentale, prin respectarea prevederilor legislației de mediu în vigoare.
3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută 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 Buzău. Respectarea legislației în vigoare din domeniul protecției mediului și a conținutului actelor de reglementare anexate la documentație. Se vor transmite la APM Buzău completările, modificările și reactualizarile autorizațiilor și contractelor intervenite în actele anexate la documentație;
4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate;
5. Pentru reducerea nivelului de prăfuire pe drumurile de acces în perimetrul exploatarei, în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apă a acestora. Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăștierei accidentale pe drumurile publice a materialului transportat;
6. 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.
7. Alimentarea cu carburanți a utilajelor terasiere care deservească activitatea, se va face într-un spațiu special amenajat (betonat), astfel încât să se evite poluarea solului cu astfel de substanțe. Reparațiile curente ale utilajelor din dotare se vor efectua în unități specializate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



8. Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile existente în zonă, în bene cât mai bine închise prevăzute cu prelate, la capacitatea optimă a autovehiculului, urmărindu-se reducerea la minim a pierderilor de transport. Circulația autovehiculelor încărcate cu balast pe drumurile adiacente perimetrului de exploatare, se va realiza pe baza convențiilor/acordurilor încheiate cu deținătorii acestora, evitându-se uciderile accidentale de specii protejate, iar pe sectoarele de drum unde există așezari umane, se va restricționa viteza lor.

9. Având în vedere ca activitatea de transport agregate minerale cu autobasculantele se va realiza și prin localitate, 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 nisipului pentru a nu afecta circulația rutieră prin angrenarea particulelor de agregate ,de vânturi sau precipitații, precum și pentru a evita distragerea 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(65 dB) și nivelul de zgomot de vârf(75 dB), conform STAS 10009-88;

10. Excavarea mineralelor se va desfășura strict în perimetrul aprobat. Se interzice executarea de drumuri noi prin teritoriul ariei protejate. Se interzice defrișarea vegetației spontane de pe suprafețele învecinate amplasamentului aprobat pentru toate activitățile specifice de excavare a mineralelor;

11. Lucrările de extracție vor respecta limita de adâncime impusă prin avizul de gospodărire a apelor . Adâncimea maximă de extracție va fi de 10 m pentru doua bazine și 4 m pentru un bazin față de cota actuală a terenului. Exploatarea agregatelor se va desfășura deasupra nivelului hidrostatic Solul vegetal de la suprafață va fi decopertat și haldat temporar pe conturul perimetrului (haldă provizorie) urmând a fi utilizat la amenajarea taluzelor și bermelor bazinelor piscicole.

12. Terenul pe care se va amenaja investiția cu suprafața de 3,56 ha(din care luciu de apă de 2,17 ha) este starbatut de 2 rețele electrice de 110 HVA și o rețea de 20 kv precum și de o conductă de gaze. Traversarea zonei de aceste rețele a determinat împartirea amenajării piscicole în trei bazine pentru pastrarea zonelor de protecție față de rețele. **Se vor respecta cu strictete** pilierii de siguranță de: 5 m față de terenurile învecinate și distanța față de fundațiile stâlpilor electrici în cazul excavatiilor este de 20 m la care se adaugă:

- pentru liniile electrice aeriene (LEA) distanța culoarelor de trecere cu următoarele valori:

a) pentru LEA 110 kV acest culoar este de 37 m (18,5 metri stânga-dreapta față de axul liniei)

b) pentru LEA 20 Kv acest culoar are valoarea de 24 m (12 m stânga-dreapta față de axul liniei)

condiții care decurg din avizul SC FDEE Muntenia Nord Suc Buzău nr.5326 din 11.05.2015

precum și de 20 m față de conductă de gaze a SC OMV PETROM conform avizului favorabil nr.3250/15.06.2015;

Nu se vor executa construcții (clădiri, instalații de orice fel, împrejurimi, anexe, etc.) în zona de protecție adiacentă infrastructurii de îmbunătățiri funciare, respectiv 3 m față de ampriza canalului de irigații Iazul Morilor conform avizului ANIF nr. 681/2015

13. Permanent, pe parcursul exploatării, beneficiarul va urmări eventuala influență a exploatării asupra terenurilor riverane. Astfel se vor lua toate măsurile și se vor realiza toate lucrările necesare pentru protejarea terenurilor și obiectivelor ce pot fi afectate de lucrările de exploatare ;

14. **În cazul în care sunt afectați factorii de mediu – apa, aer, sol, biodiversitate, specii protejate, etc- se va stopa exploatarea și se vor efectua studii de specialitate din care să rezulte măsurile de remediere a efectelor produse de exploatare și se va revizui autorizația de mediu;**

- 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.

15. Pe tot parcursul exploatării se va urmări respectarea tehnologiei de exploatare, asigurarea stabilității taluzelor și a pilierilor de siguranță impusi. Colțurile perimetrului se vor borna obligatoriu. Titularul are obligația de a instrui personalul cu privire la obligativitatea respectării art. 33, din OUG 57/2007, privitor la protecția speciilor de floră și faună protejate din anexele 4A și 4B precum și cele înscrise în lista roșie națională (speciile de cătină albă și roșie, specii de batracieni, reptile, păsări sălbatice, pești, etc.). Se vor readuce suprafețele din vecinătatea amplasamentului cât mai aproape de starea inițială pentru a asigura refacerea naturală a speciilor de floră și faună din zonă intrucat activitatea se desfasoara in vecinatatea sitului de importanta comunitara Lunca Buzăului

16. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, cu excepția speciilor de păsări, inclusiv cele prevăzute în anexele nr. 4 A (specii de interes comunitar) și 4 B (specii de interes național) din OUG 57/2007, precum și speciile incluse în lista roșie națională și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afară lor, sunt interzise:

- orice forma de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură; deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;

17. Pentru toate speciile de păsări sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere, de creștere și de migrație;
- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
- comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

18. Titularul va respecta măsurile de protecție și conservare stabilite prin Planul de Management al sitului Lunca Buzăului.

19. Se va realiza monitorizarea activității de extragere a agregatelor pentru evitarea impactului asupra mediului înconjurător. Volumul de agregate extras se va înregistra în fișe speciale și se va respecta limita de adâncime de extracție impusa de avizul de gospodărire a apelor corelată cu cea prevăzută în planul de refacere a mediului. Administratorul societății va respecta, pentru perimetrul de extracție, prevederile 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.

20. Pentru a nu fi produse perturbări grave ale echilibrelor ecologice este necesară adoptarea de măsuri de protecție a florei și faunei, cu respectarea următoarelor condiții:

- nu se vor amenaja organizații de șantier și spații de servicii în cadrul siturilor de interes comunitar Lunca Buzăului ;
- respectarea graficului de lucrări, în sensul limitării traseelor și programului de lucru, pentru a limita impactul asupra florei și faunei specifice amplasamentului;
- desfășurarea lucrărilor de deschidere și pregătire, precum și desfășurarea activității de exploatare, se vor face astfel încât să se evite, pe cât posibil, deteriorarea terenurilor cu vegetație;- executarea lucrărilor de excavații pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp;
- utilizarea de utilaje și mijloace de transport silențioase, pentru a diminua zgomotul datorat activităților de exploatare ale agregatelor minerale, care alungă speciile de animale și păsări,



- precum și echiparea cu sisteme performante de minimizare și reținere a plouanților în atmosferă;
- evitarea depozitării necontrolate a materialelor rezultate (vegetație, steril);
 - colectarea selectivă, valorificarea și eliminarea periodică a deșeurilor, în scopul evitării atragerii animalelor și îmbolnăvirii sau accidentării acestora;
 - prevenirea și înlăturarea urmărilor unor accidente care ar putea polua puternic zona prin scurgeri;
 - respectarea încărcării mașinilor conform restricțiilor pentru drumurile utilizate.

21. Pentru protecția asezărilor umane, se vor respecta următoarele:

- funcționarea la parametri optimi proiectați a utilajelor tehnologice și mijloacelor de transport, pentru reducerea noxelor și a zgomotului care ar putea afecta factorul uman;
- optimizarea traseelor utilajelor de construcție și mijloacelor de transport al materialelor, astfel încât să fie evitate blocajele și accidentele de circulație;
- reducerea vitezei de circulație și a capacității de transport pe drumurile publice;
- stropirea periodică a drumurilor din incinta perimetrului de exploatare și a drumurilor de transport al agregatelor sortate la beneficiari, pentru diminuarea emisiilor de particule de praf;
- menținerea mașinilor și utilajelor în cadrul parametrilor stabiliți de fabricant;
- executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- evitarea pierderilor de materiale din utilajele de transport;
 - asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare.

22. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”.

23. Se vor respecta condițiile impuse prin acordul de mediu nr. 1 / 28.03.2016 și din avizele care au stat la baza emiterii acordului de mediu.

24. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive.
- Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)
- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)
- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)
- Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3)
- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



și în sistemele de canalizare;

- evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;

25. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora și de a le transmite în copie la APM Buzău;

26. Titularul este obligat să solicite revizuirea autorizației de mediu după reînnoirea autorizației de gospodărirea apelor .

27. Pe parcursul excavării mineralelor și până la închiderea activității se va avea în vedere respectarea tuturor condițiilor impuse prin Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 57/20.06.2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

28. Titularul are obligația să execute și să finalizeze lucrările de refacere a mediului în perimetrul afectat de activitățile miniere.

29. Nu se vor depozita combustibili sau alte materiale inflamabile în interiorul perimetrului de exploatare și nici în vecinătatea acestuia.

30. 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.

31. La terminarea lucrărilor de extracție, beneficiarul va înainta la A.P.M.Buzau, documentația tehnică în vederea obținerii autorizației de mediu pentru amenajarea piscicolă.

33. Ca urmare a decopertării fâșiilor de exploatare rezultă pământ vegetal și argilă. Cantitățile rezultate vor fi depozitate pe lateralele perimetrului, pe suprafața pilierilor de siguranță, de exploatare fiind ulterior utilizate la impermeabilizarea taluzurilor – materialele argiloase și acoperirea acestora cu sol vegetal pentru cultivarea de gazon și plantare de specii arborescente. Decoperta(sol inert) nu este stocată permanent în halda special amenajată ci pe o perioadă de cel mult 6 luni după care este utilizat la umplerea golului de excavare și executarea digurilor de contur în perimetrul de exploatare ;

Nu se vor amplasa halde de steril, materialul decopertat se va amplasa lateral perimetrului și se va utiliza anual la refacerea mediului conform planului de refacere avizat prin semnarea garanțiilor financiare.

34. Întrucât etapa de exploatare a agregatelor minerale în acest perimetru este aproape finalizată ,lucrările de refacere care au făcut obiectul programului de conformare al autorizației anterioare sunt executate, titularul execută în prezent doar lucrări de taluzare și amenajare a fundului bazinelor piscicole în vederea umplerii acestora cu apă. După finalizarea lucrărilor de amenajare a cuvetelor și umplerea bazinelor titularul va depune documentația pentru obținerea autorizației de mediu pentru activitatea de piscicultură.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

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

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. 7 Răspunderea pentru corectitudinea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația 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 emiteră 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 alte situații 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 activitatilor 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 3 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 termenele stabilite (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);



I. Activitatea autorizată :

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

Pana in prezent, S.C. GOIDESCU ION S.R.L. a realizat lucrări de exploatare a agregatelor minerale in panoul 1, conform actelor de reglementare emise anterior, suprafața panourilor 1,2 si 3 fiind incluse in suprafața totala menționata in avizul de gospodărire a apelor nr.153/28.12.2016.

Perimetrul de exploatare a agregatelor minerale este amplasat in terasa râului Buzău, comuna Vernești, județul Buzău si are o suprafața de 6.686 mp (2421 mp Panoul 2 si 4.265 mp Panoul 3), din totalul suprafeței de 7.577 mp deținuta de către beneficiar (diferența de 891 mp fiind reprezentată de pilierul de siguranța fata de conducta OMV PETROM).

Punctele care delimitează terenul aferent investiției, in coordonate STEREO 70, sunt următoarele:

Pct	X	Y
A1	413 795	636 359
B	413 931	636 635
C	413 927	636 636
D	413 913	636 643
E	413 907	636 646
F	413 898	636 650
G	413 873	636 662
H	413 820	636 603
I	413 742	636 516
J	413713	636 457
K	413 714	636 455
L	413 726	636 399
M	413 727	636 393

Pentru protecția unor obiective existente in zona, respectiv culoarul creat de cele 2 linii electrice - LEA 110 KV, LEA 20 KV si fundațiile stâlpilor metalici de susținere ai acestora, precum si a conductei de gaze apartinand OMV Petrom S.A., suprafața terenului a fost impartita in 3 panouri (Panoul 1, Panoul 2 si Panoul 3).

- Coordonatele stereo 70 ale celor 2 panouri (Panoul 2 + Panoul 3), inclusiv pilieri de siguranța

Pct	X	Y
5	413 813	636 405
6	413 756	636 429

- **Perimetrul de exploatare pentru realizarea amenajării piscicole:**

Perimetrul vizat de proiect se află, din punct de vedere administrativ, în sat Vernești, comuna Vernești, extravilanul comunei Vernești, T47, Parcela 1833-1896, jud. Buzău. Pe suprafața terenului va fi realizată o amenajare piscicolă, alcătuită din 3 bazine, cu o suprafața totală de 3,56 ha din care 2,16 ha o reprezintă suprafața obtinuta de luciu de apa si 1,40 ha va fi spațiu verde plantat.

PERIMETRUL DE EXPLOATARE

- Terenul pe care s-a realizat excavarea are o suprafața de cca 3,56 ha punctele topografice (XY) ce delimitează amplasamentul, exprimate în sistem de referința STEREO 70 sunt următoarele:



Punctul	X	Y
Panou(Bazin) 1 S=14936 mp adâncime de 10 m		
1	413 925	636 632
2	413 873	636 636
3	413 745	636 514
4	413 846	636 471
Panou (Bazin) 2 S=2421 mp adâncime de 4 m		
1	413 812	636 404
2	413 756	636 428
3	413 728	636 402
4	413 796	637 371
Panou (Bazin) 3 S=4265 mp adâncime de 10 m		
1	413 790	636 361
2	413 732	636 387
3	413 736	636 353
4	413 729	636 291
5	413 728	636 234

Terenul în prezent este arabil și pășiune, societatea intenționează să amenajeze trei bazine piscicole cu următoarele caracteristici:

- panou 1 S = 1,49 ha cu o adâncime de 10 m;
- panou 2 S = 0,24 ha cu o adâncime de 4 m.
- panou 3 S = 0,43 ha cu o adâncime de 10 m.
- adâncimea maxima de excavare va fi 8,60 m- exclusiv coperta zacamantului, de cca 1,40m grosime;- taluze amenajate având panta de 45⁰;
- taluzele acumulării, situate deasupra nivelului hidrostatic vor fi impermeabilizate cu un sol vegetal, in vederea fixării acestora;
- diguri laterale de contur, cu secțiune trapezoidală având B= 3-3,5 m, b = 2,0 - 2,5 m, h = 1,0 m;
- 1 berma intermediară de 2 m lățime;

Stratul provenit din decopertarea zăcământului va fi depozitat lateral, urmând a fi utilizat, la amenajarea digurilor de contur ale amenajării piscicole, la impermeabilizarea taluzelor si a bermei dintre treptele de exploatare.

Alimentarea cu apa in scop tehnologic a bazinelor piscicole (3 buc) se va realiza din bazinul din partea de SE a amplasamentului (prin pompare si pe baza de contract, apa fiind preluata din Canalul Iazul Morilor, administrat de ANIF - Filiala Teritoriala Buzău - Moldova Sud, Unitatea de Administrare Buzău, atat pentru umplere, cat si pentru primenire si compensarea pierderilor, conform contractului ce se va incheia ulterior între părți.

- Volumul de umplere al amenajării – 54 000 mc
- Volumul anual pentru compensarea pierderilor de apa = 5400 mc apa/an.
- Volumul total al amenajării 59400 mc.

➤ **Perimetrul de exploatare cu aducerea terenului la starea inițială , dar la o cotă mai joasa**

Puncte	X	Y
1	414 317	636 552
2	414 280	636 568
3	414 220	636 416
4	414 259	636 407



Deasemenea pentru depozitarea materialelor auxiliare(piese de schimb, lubrefianți, etc) necesare desfășurării activității societatea deține o baracă metalică închisă.

utilaje și mijloace de transport utilizate :

- buldoexcavator JCB(1 buc) – pentru intretinerea drumului de acces, decopertare, nivelari și excavare;

- incarcator Caterpillar cu cupa de 3,4 mc-pentru incarcare;

- autobasculante : 1 VOLVO de 34 t.

1 Raba de 8 to.

- alte mijloace de transport care vor fi închiriate.

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

- materii prime și auxiliare: pentru anul 2023 - nisip și pietriș 28700 m³. combustibil:-motorină din stațiile de distribuție ;

combustibil: - motorina - consum= 40 to /an - de la stațiile PECO din zonă ;

- lemne foc-10 to/an;

- lubrifianți:- 0,5 t/an -bidoane PVC-depozitate în depozitate în baracă metalică închisă;

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

3.1. Alimentarea cu apă

3.1.1. Alimentarea cu apă în tehnologic: pana la finalizarea amenajării piscicole nu este cazul, în procesul de extracție agregate minerale nu se folosește apă

Alimentarea cu apă a iazului piscicol (conform Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 153/2016 modificator al Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 93/2015) pentru umplerea, primenirea și completarea apei se va face realiza din bazinul din partea de SE a amplasamentului (prin pompare și pe baza de contract, apa fiind preluată din Canalul Iazul Morilor, administrat de ANIF - Filiala Teritorială Buzău - Moldova Sud, Unitatea de Administrare Buzău. Volumul anual pentru compensarea pierderilor de apă va fi de 5400 mc apă/an.

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice:

Nu se evacuează ape uzate menajere, personalul va folosi toaleta stației de sortare spălare care aparține societății și este amplasată în imediata vecinătate a perimetrului

Nu se evacuează apă din iazul piscicol amenajat decât pe cale naturală(pierderi prin evaporare, infiltrații laterale).

Apele pluviale ce cad în zona amplasamentului se vor infiltra în subsolul permeabil de unde vor ajunge în acviferul freatic;

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

Lucrările de exploatare ale agregatelor minerale din cadrul perimetrului „Vernești- T47” s-au realizat în panoul 1, apoi cu panoul 2 și panoul 3, în prezent a rămas de executat un rest de 8000 mp din panoul 2 +3 conform ultimului permis de exploatare emis de ANRM pentru anul 2023 .

Metoda cadru de exploatare constă în extracția nisipului și pietrisului în 2 trepte cu o adâncime de 4,0 m fiecare treaptă, fără a lua în calcul și grosimea medie a copertei zăcămantului- g= 2,0 m, încadrabilă în normele de protecția muncii în exploatarea minieră la zi.

În stabilirea elementelor geometrice ale treptelor se va ține cont de înălțimea utilajului folosit (**Excavator** tip Caterpillar), de dezvoltarea tabulară a zăcămantului, de stratificatia cvasiorizontală a depozitului și de natura rocii.

Unghiul de taluz va fi de 45°.

Exploatarea se va face deasupra nivelului hidrostatic, nivelul hidrostatic fiind situat la cca 13 m față de sol, nepunându-se problema asecării sau evacuării apelor din perimetru.

Se va acționa pentru prevenirea surparii sau a alunecărilor de teren, prin dirijarea apelor de siroire provenite din ploii în santuri de preluare a acestora.

Întreaga suprafață va forma un singur panou de exploatare, care va fi împărțit în fasii paralele cu latura 1-2 a perimetrului, lățimea acestora fiind de 5 m.



Atacarea fashiilor se va face din zona excavatiei existente, fashiile fiind paralele cu latura 1-2 .
Intr-o prima etapa se va lucra doar in treapta I-a, urmand ca ulterior sa se inceapa si treapta a

II-a.

Sucesiunea de lucru va fi urmatoarea:

- a. decopertare stratului superficial cu ajutorul excavatorului pe suprafata panoului de exploatare, incarcarea materialului extras, transportul acestuia in locurile de depozitare, stocare temporara a materialului extras, separat solul vegetal de materialul argilos;
- b. nivelarea cu ajutorul buldozerului;
- c. trasarea fashiilor de exploatare si materializarea lor pe teren prin bornare;
- d. excavarea fashiilor in fasii paralele cu latura 1-2, excavatorul inaintand pe centrul fashiei;
- e. transportul agregatelor minerale in stare bruta, cu autobasculantele la beneficiari ;
- f. asigurarea stabilitatii taluzelor prin impermeabilizarea cu o parte din materialul argilos rezultat din decopertare.

Lucrări de amenajare ale exploatării amenajării piscicole

Cuveta iazului piscicol va fi realizată prin exploatarea balastului cu adâncimea de 10 m respectiv 4 față de cota terenului natural.

Lucrările de excavații pentru crearea cuvetei vor începe dinspre sud către nord și de la est spre vest. Lucrările de deschidere și pregătire sunt minore și se referă la accesul la zăcămant și crearea frontului de lucru, cu respectarea pe durata exploatării a limitelor topografice impuse de tehnologia de derocare mecanică, încărcare și transport.

Lucrările de excavare se vor utiliza la unghi de taluz de cca 45°. Pe taluze se vor realiza lucrări de terasare și umpluturi pentru stabilizare. Umpluturile se vor realiza din materiale rezultate din exploatarea agregatelor minerale.

Taluzele și digurile vor fi impermeabilizate cu argilă care va fi dispusă in straturi uniforme care să asigure compactarea controlată fără o altă pregătire prealabilă.

Compactarea straturilor de 40 - 50 cm din materiale necoezive se va realiza cu vibrocompactoare, iar cele de 25 - 30 cm din compactoare tăvălug "picioar de oaie" sau pe pneuri. Numărul de treceri pentru compactare se va stabili, pentru fiecare tip de material pus in operă. Straturile de argilă vor fi compactate uniform, fără a crea denivelări astfel incat să permită scurgerea rapidă a apelor provenite din precipitații. Pentru realizarea umpluturilor nu se vor utiliza argile grase. Pentru realizarea umpluturilor nu se vor utiliza argile grase.

Se va urmări menținerea unghiului de taluz de 1 : 2 spre interiorul excavației. Stratul se poate considera compactat dacă gradul de compactare este > 95 %, iar cel mediu > 98 % din valoarea obținută prin incercarea Proctor normal efectuată anterior asupra materialului respectiv. Fundul iazului va avea o pantă medie de 1,5 % de la malul amonte spre aval. Suprafețele taluzate vor fi însămanțate cu iarbă pentru a nu fi erodate de scurgerea

apelor pluviale pe suprafața acestora. Pe suprafața taluzelor se vor administra fertilizante, cu restricție, respectand normele fitosanitare, pentru a evita poluarea cu substanțe chimice a apelor din bazine și panzei freatice. Se vor utiliza cu restricție fertilizanții pe bază de azot care antrenați de apele pluviale in cuvetele iazurilor piscicole atrag dezvoltarea excesivă a algelor din apă avand ca rezultat eutrofizarea iazurilor – fenomen cunoscut sub numele de „inflorirea apelor” - conducand la dezvoltarea deficitară sau moartea puietilor introduși.

La sfârșitul perioadei de exploatare a agregatelor minerale, in timpul realizării umpluturilor și terasamentelor, se va realiza alimentarea cu apă a bazinului.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație :

Cantitatea de nisip și pietris 28700 mc din care : - material util -balast

- material steril – sol vegetal și pământ ;

Destinație: - nisip și pietris pe sorturi comercializate către diverși beneficiari;

- material steril (sol vegetal și pământ)- utilizat pentru amenajarea taluzelor și bermelor în vederea realizării iazului piscicol.

6. Date referitoare la centrala termică -12 dotare, combustibili utilizați, producție: ----



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



7. Alte date specifice activității-----

8. Program de funcționare : 210 zile/an; 8 – 16 ore/zi; 5 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):

Sol:

- haldă provizorie(latura lungă a perimetrului) - pentru solul rezultat din decopertări și pentru steril;

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

- spații special amenajate pentru depozitarea temporară selectivă a deșeurilor

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

Aer:

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

Se vor respecta prevederile STAS 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului, în zona drumurilor de acces care sunt în apropierea locuințelor/zonelor rezidențiale.

Sol:

Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție pentru indicatorul -produse petroliere impuse de Ordinul MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare .

Se vor respecta următorii pilieri de siguranță:

: 5 m fata de terenurile invecinate si distanta fata de fundatiile stalpilor electricei in cazul excavatiilor este de 20 m la care se adauga:

-pentru liniile electrice aeriene(LEA)distanța culoarelor de trecere cu urmatoarele valori:

a)pentru LEA 110 kVacest culoar este de 37 m (18,5 metri stanga-dreapta fata de axul liniei)

b)pentru LEA 20 Kv acest culoar are valoarea de 24 m (12 m stanga-dreapta fata de axul liniei)

conditii care decurg din avizul SC FDEE Muntenia Nord Suc Buzau nr.5326 din 11.05.2015

precum si si 20 ml fata de conducta de gaze a SC OMV PETROM conform avizului favorabil nr.3250/15.06.2015;

Nu se vor executa construcții (clădiri, instalații de orice fel, împrejmui, anexe, etc.) in zona de protecție adiacenta infrastructurii de îmbunătățiri funciare, respectiv 3 m fata de ampriza canalului de irigații Iazul Morilorconform avizului ANIF nr. 681/2015

Zgomote și vibrații : se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse prin SR 10009/2017

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1 .- 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 15 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.2. - Autorizatia de gospodarie a apelor in cazul obținerii /reinnoirii acesteia,in termen de 10 zile de la obtinere, in vederea revizuirii prezentei autorizatii.

2.3. Două profile transversale post -execuție ,stabilite pe planurile de situație ale perimetrelor atribuite-anual până la data de 31.12. a fiecărui an;

2.4. Permisul de exploatare-anual;



Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).
La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

IV: Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- ◆ deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 0,63 t/an;
- ◆ sol vegetal și steril (cod 01 03 01)- cca 59 482 mc de pe întreaga suprafață;
- ◆ uleiuri uzate (cod 13 02 04*) – 0,5 t/an;
- ◆ anvelope uzate (cod 16 01 03) - 4 buc/an ;
- ◆ acumulatori auto uzați (cod 16 06 01) - 4 buc/an ;
- ◆ deșeuri metalice (cod 16 01 17) - 2 000 kg/an;
- ◆ deșeuri de ambalaje (cod 20 01 01 20 01 39) - 0,60 t/an.

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

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

- ◆ deșeuri menajere - 0,63 t/an- europubelă;
- ◆ sol vegetal și steril (cod 01 03 01)- cca 59 482 mc -haldă provizorie(latura lungă a perimetrului de exploatare);
- ◆ uleiuri uzate (cod 13 02 04*) – 0,5 t/an - recipiente metalici(butoaie metalice), baracă metalică;
- ◆ anvelope uzate (cod 16 01 03) -4 buc/an - baracă metalică;
- ◆ acumulatori auto uzați (cod 16 06 01) - 4buc/an - baracă metalică, pardoseală metalică;
- ◆ deșeuri metalice (cod 16 01 17) - 2 000 kg/an spațiu special amenajat;
- ◆ deșeuri de ambalaje (cod 20 01 01 20 01 39) - 0,60 t/an- baracă metalică;

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

- ◆ uleiuri uzate (cod 13 02 04) –0,63 to/an- valorificate prin societăți autorizate sau predate la schimb la achiziționarea de noi produse;
- ◆ anvelope uzate (cod 16 01 03) - 4 buc/an - valorificate prin societăți autorizate sau predate la schimb la achiziționarea de noi produse;
- ◆ acumulatori auto uzați(cod 16 06 01) -4 buc/an - valorificate prin societăți autorizate sau predate la schimb la achiziționarea de noi produse;
- ◆ deșeuri metalice (cod 16 01 17) - 2 000 kg/an- valorificate prin societăți autorizate;
- ◆ deșeuri de ambalaje (cod 20 01 01 20 01 39) - 0,60 t/an- valorificate prin societăți autorizate.
- ◆ sol vegetal și steril- utilizat la amenajarea iazului piscicol;

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

- Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii de către serviciul de salubritate.

- Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de expediție/transport, respectiv încărcare/descărcare, după caz.

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

-deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.



Producătorii și detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

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

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):- valorificate prin societăți 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 – 40 tone/an (fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);- alimentarea utilajelor se face zilnic de la stațiile PECO din zonă ;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:----
- transport: ----
- depozitare:---
- folosire/comercializare:- utilizată 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:----

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);
- furnizarea informațiilor și datelor cerute de autoritățile competente

VI. Programul de conformare :

Director Executiv,

Madalina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
Mirela MARIN

