

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 56 din 21.03.2011

Revizuită la data de 03.03.2020

Revizuită la data de 06.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC SOFAN HOLDING AG SRL**, cu sediul municipiul Slobozia, Șos. Brăilei, nr.3, biroul 7, județul Ialomița, înregistrată la APM Buzău sub nr.1783 din 02.02.2022;

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, 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 : **SC SOFAN HOLDING AG SRL**

din: terasa râului Buzău, cu redarea terenului în circuitul agricol- Perimetrul Gălbinași T 2, extravilan comuna Gălbinași, P 17, nr.cad.22466, județul Buzău, situat parțial în interiorul siturile de importanță comunitară ROSPA0160 și ROSCI0103 "Lunca Buzăului"

- **Punctele care delimitează perimetrul de exploatare, în coordonate STEREO 70 sunt :**

Nr.pct	X	Y
1	402 978	652 457
2	403 022	652 542
3	403 037	652 541
4	403 038	652 575
5	402 989	652 626
6	402 905	652 511
Suprafata	11 188 mp	



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

Coordonatele punctelor de excavare ale perimetrului Gălbinași T 2 în proiecție STEREO 70 sunt următoarele:

Nr.pct.	X	Y
A	402 973	652 467
b	403 011	652 542
c	402 972	652 593
d	402 912	652 512
	Suprafața	6252 mp

care prevede : *exploatarea nisipului și pietrișului din terasa râului Buzău din perimetrul Perimetrul Gălbinași T 2*, extravilan comuna Gălbinași, P 17, nr.cad.22466, județul Buzău cu redarea terenului în circuitul agricol și stație de spălare-sortare-concasare mobilă, nr.cad.23030 – comuna Gălbinași , județul Buzău conform codului CAEN - 0812

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de către beneficiar ;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Autorizația de mediu nr.56 din 21.03.2011, revizuită la data de 03.03.2020, emisă de APM Buzău;
- Aviz nr.17 din 05.05.2022, emis de ANANP – ST Buzău;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.17 din 04.04.2022, emisă de ABA Buzău-Ialomița;
- Contract de prestări servicii vidanșare și preluare ape uzate nr.841 din 03.02.2022 încheiat între COMUNA GĂLBINAȘI și SC SOFAN HOLDING AG SRL;
- Autorizație de construire nr.8 din 15.03.2022 emisă de Comuna Gălbinași pentru proiectul *Exploatare agregate din terasa râului Buzău, cu redarea terenului în circuitul agricol- Perimetrul Gălbinași T 2*;
- Acordul de mediu nr.6 din 07.10.2021, emis de APM Buzău pentru proiectul ” *Exploatare agregate din terasa râului Buzău, cu redarea terenului în circuitul agricol – Perimetrul Gălbinași T2*”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Gălbinași, T 2, P 17, nr.cad.22466, județul Buzău
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr.348 din 25.02.2022 încheiat între SC MSD COM SRL și SC SOFAN HOLDING AG SRL;
- Act adițional nr.8 din 13.12.2021 la contractul de închiriere nr.5050/2014 încheiat între Consiliul Local Gălbinași și SC SOFAN HOLDING AG SRL;
- Permis de exploatare nr.24157 /2022 , emis de ANRM;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.14 din 31.01.2022 încheiat între Serviciul Salubritate Gălbinași și SC SOFAN HOLDING AG SRL;
- Contract de service auto nr.80 din 10.06.2021 încheiat între SC AUTO RO STAR SERVICE SRL și SC SOFAN HOLDING AG SRL

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr.56 din 21.03.2011 revizuită la data de 03.03.2020:

- Certificatul de înregistrare seria B nr.3827193, având CUI 30758849, J21/695/2019, emis de ORC Ialomița;
- Certificat constator eliberat în baza cererii înregistrate sub nr.19931/24.10.2019 pentru activitățile conform cod CAEN 0812, 0899, 0990, 2351, 2352, 2361, 2362, 2363, 2364, 4673, 5210, emis de ORC Ialomița;
- Autorizație de mediu nr.56 /21.03.2011,emisa de catre APM Buzau , însoțită de decizia de transfer nr.25 din 08.11.2019;



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

- Acordul de mediu nr. 15 din 21.09.2010, revizuit la 13.10.2017, revizuit la 07.02.2020, emis de APM Buzău;
- Avizul nr.7/STBZ/24.02.2020, emis de ANANP- Serviciul Teritorial Buzău
- Avizul de gospodărire a apelor nr. 107 din 19.07.2019, emis de Administratia Bazinala de Apa Buzau-Ialomita;
- Permis de exploatare nr.22056 din 20.08.2019,emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale ;
- Autorizatia de gospodarie a apelor nr.3 din 29.01.2020 privind decolmatarea si reprofilarea albiei minore a râului Buzău pentru regulareizarea scurgerii – perimetrul Gălbinași, județul Buzău, emisă de ABA Buzău- Ialomita;
- Autorizatia de gospodarie a apelor nr.24 din 03.03.2020 privind statia de sortare-spalare-concasare agregate minerale, emisă de ABA Buzău- Ialomita;

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 nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *O.U.G. nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificată și completată prin Ord. nr. 324/2019;*
- 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 descarcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 si NTPA 002/2002),modificata si completata cu HG 352/2005;
- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul 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;
- Ordinul nr. 95/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- Hotararea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr.101/2011 privind calitatii aerului;
- Hotararea Guvernului 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor,cu modificările și completările ulterioare;
- Legea minelor nr 85/2003 cu modificarile si completările ulterioare;
- H.G. nr.1208/2003, privind aprobarea normelor pentru aplicarea Legii minelor nr.85/2003;
- Ordin 48/1998 pentru aprobarea normelor privind amplasarea și exploatarea balastierelor din zona drumurilor și 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



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

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 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 .

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

- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține 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 2);

- Să evite formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- 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. (art.16);

- 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 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 deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).

4. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot

fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

5.Menținerea salubrității malurilor pe sectorul de curs de apă pe care este autorizat sa lucreze (stația de sortare-concasare).

6. Realizarea de lucrări de refacere a mediului în zona stației și întreținerea drumului de exploatare.

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



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

8. Pentru reducerea nivelului de prafuire pe drumurile de acces în stație în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apa a acestora. Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăștierii accidentale pe drumurile publice a materialului transportat.

9. Având în vedere că activitatea de transport agregate minerale cu autobasculantele se va realiza și prin localități, se vor respecta următoarele condiții tehnice :

-circulația rutiera 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 rutiera se va desfășura cu respectarea restricțiilor de viteză pentru a respecta nivelul de zgomot echivalent măsurat la bordura trotuarului ce margineste partea carosabilă.

-luarea tuturor măsurilor pentru evitarea pierderilor de materiale pe timpul transportului;

- evitarea rutelor de transport ce traversează localitățile prin utilizarea variantelor ocolitoare;

10. Transportul agregatelor minerale către beneficiari sau către stația de spălat/sortat și concasat agregate minerale, se va realiza numai pe drumurile existente în zona, în bene cât mai bine închise, la capacitatea optimă a autovehiculului, urmărindu-se reducerea la minim a pierderilor de transport.

11. 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.

12. Alimentarea cu carburanți și schimburile de ulei efectuate la utilajele și mijloacele de transport care deservește activitatea se va face într-un spațiu special amenajat, situat în incinta stației de sortare-spălare și concasare, astfel încât să se evite poluarea solului.

13. 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.

14. Perimetrul de exploatare va fi marcat cu borne în toate colțurile poligonului. Bornele anuale a perimetrului atribuit se va face înainte de începerea exploatării și realizarea excavațiilor numai din perimetrul aprobat, fără a depăși limitele acestuia. La terminarea exploatării, terenul pe care este situată aceasta, va fi redat în folosința agricolă la aceeași categorie de folosință avută inițial - neproductiv, destinație stabilită prin PUG-ul aprobat al comunei Gălbinași.

15. Zonele de lucru de pe suprafața perimetrului de exploatare vor fi semnalizate cu panouri de avertizare pentru evitarea accidentelor.

16. Beneficiarul va întreține lucrările urmărind siguranța acestora și implicit protejarea și conservarea mediului.

17. Pentru protecția calității apelor și solului se impun următoarele condiții și anume:

- manipularea materialelor, a sterilului, a pământului și a altor substanțe folosite se va face astfel încât să se evite antrenarea lor de către apele de precipitații;

- diminuarea la minimum a pierderilor de materiale în timpul procesului de exploatare și transport a agregatelor minerale;

- depozitarea provizorie a pământului excavat se va realiza pe suprafețe cât mai reduse;

- dirijarea apelor de șiroire, provenite din precipitații, în canale (șanțuri) de scurgere și preluarea acestora, la baza pilierilor de siguranță, de-a lungul drumurilor de exploatare, dacă este cazul, pentru prevenirea surpărilor sau a alunecărilor de teren;

18. Respectarea încărcării mașinilor conform restricțiilor pentru drumurile utilizate.

19. Titularul are obligația să execute și să finalizeze lucrările de refacere a mediului în perimetrul afectat de activitățile de exploatare în conformitate cu planul și proiectul tehnic de



refacere a mediului. Activitatea de exploatare a balastului se va face cu respectarea regulamentului de exploatare din documentația tehnică și nu se vor afecta terenurile adiacente sau obiective social-economice amplasate în zonă; în caz contrar, beneficiarul prezentei autorizații va suporta pagubele produse.

Prin desfășurarea activităților de extracție a agregatelor minerale nu se vor produce deteriorări ale lucrărilor hidrotehnice, construcțiilor civile, industriale sau terenurilor în proprietate publică sau privată din zona de exploatare.

20. Să respecte prevederile Legii nr.85/2003 –Legea minelor, ale normelor și instrucțiunilor emise în aplicarea acesteia, precum și prevederile permisului de exploatare, Planului de refacere a mediului și Proiectului tehnic de refacere a mediului. Titularul are obligația întocmirii Planului de gestionare a deșeurilor din industria extractivă și prezentării acestuia la APM Buzău, în forma avizată de ANRM până la 31.12.2022.

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 preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

22. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6).

23. Titularul activității are obligația respectării tuturor condițiilor prevăzute în autorizațiile de gospodărire a apelor pentru perimetrul de exploatare și stația de spălare-sortare-concasare.

24. Titularul activității are obligația respectării tuturor condițiilor prevăzute în Avizul nr.17 din 05.05.2022, emis de ANANP – ST Buzău pentru perimetrul de exploatare.

25. 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, și anume:

Pentru speciile de plante și animale salbatice terestre, acvatice și subterane, 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 ouălelor din cuiburi și/sau a ouălelor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, comerțul sau schimburile în orice scop ale exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

Pentru toate speciile de păsări, sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a ouălelor din cuiburi și/sau a ouălelor din natură;
- culegerea ouălelor din natură și păstrarea acestora;



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

- 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.

26. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR nr. 10009/2017 coraborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

27. Titularul activității are obligația valorificării/eliminării deșeurilor generate în urma desfășurării activității doar prin societăți autorizate, pe bază de contract.

28. Autorizația de Mediu este valabilă numai însoțită de cea de Gospodărirea Apelor și numai pentru perimetrul de exploatare propus.

29. În condițiile obținerii unor noi acte de reglementare emise de Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița și ANRM pentru un nou perimetru de exploatare (pe același amplasament), veți solicita revizuirea autorizației de mediu.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

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

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

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

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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 emiterie 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);



Stadn

I. Activitatea autorizată:

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

Punctele (coordonate STEREO 70) care delimitează perimetrul de exploatare terasa râului Buzău, cu redarea terenului în circuitul agricol- Perimetrul Gălbinași T 2, extravilan comuna Gălbinași, P 17, nr.cad.22466, județul Buzău, situat parțial în interiorul siturile de importanță comunitară ROSPA0160 și ROSCI0103 "Lunca Buzăului", sunt :

Nr.pct	X	Y
1	402 978	652 457
2	403 022	652 542
3	403 037	652 541
4	403 038	652 575
5	402 989	652 626
6	402 905	652 511
Suprafata	11 188 mp	

Coordonatele punctelor de excavare ale perimetrului Gălbinași T 2 în proiecție STEREO 70 sunt următoarele:

Nr.pct.	X	Y
A	402 973	652 467
b	403 011	652 542
c	402 972	652 593
d	402 912	652 512
	Suprafața	6252 mp

Pentru perioada 2022-2023 zona de excavare are o suprafață de 6252 mp pentru care a fost apreciat un volum al materialului rezultat din excavații de 37 000 mc (34 000 mc – agregate minerale și 3000 mc – sol vegetal și nisip argilor), suprafața totală a terenului deținut de SC SOFAN HOLDING AG SRL fiind de 11 533 mp (diferența de suprafață reprezentând pilierii de siguranță), situat în terasa râului Buzău (la aproximativ 180-230 m de albia minoră a râului Buzău), în extravilanul comunei Gălbinași, județul Buzău.

Accesul în perimetrul de exploatare se realizează din drumul național DN 2 B Buzău -Braila, până la limita dintre teritoriul administrativ al municipiului Buzău și cel al comunei Gălbinași, de unde se accede pe cca.4 km, drumurile de exploatare dintre DN 2B și albia râului Buzău, până la stația de sortare aparținând societății și apoi la limita nordică a perimetrului.Stația de sortare se află pe un teren neproductiv aparținând Consiliului local Gălbinași, acesta fiind concesionat.

Drumurile de acces în perimetrul propus pentru extracție se vor întreține de către beneficiar în mod corespunzător.

Pe amplasament se regăsesc următoarele dotări : sediu administrativ – baracă mobilă; grup social – 2 barăci mobile; magazie și atelier – construcție metalică; magazie auxiliară – baracă mobilă; cântar static; platformă parcare, drumuri incinta, etc.

Tehnologia de exploatare

Metoda de exploatare va fi aceea de excavare mecanică pe fâșii transversale pe sectoarele de extracție.

Fâșiile vor avea lățimea condiționată de lungimea brațului excavatorului (8 – 10 m), iar direcționarea acestora va avea în vedere elementele de ordin tehnico - economic, care condiționează exploatarea rațională a agregatelor. In acest scop, la extracție se urmărește excavarea cât mai



Handwritten signature

completă a agregatelor aflate deasupra acviferului freatic, respectarea elementelor de proiectare și pilierii de protecție.

Excavarea se va face în fâșii de până la 10 m lățime perpendiculare pe latura lungă a perimetrului, iar în cadrul unei fâșii, în felii transversale de 5 m lățime. Sensul general de extracție a agregatelor din perimetrul de exploatare va fi de la est la vest și retur. Excavațiile se vor realiza până la cota 62,73 m (+ 1,00 m deasupra nivelului hidrostatic), cu panta taluzelor de 1 : 1.

Adâncimea medie de excavare de cca. 5,5 m a rezultat din grosimea medie a sterilului și utilului, adâncimea acviferului freatic local și tehnologia adoptată pentru excavare, prin derocare cu excavatorul atât copertei argiloase cât și a nisipurilor și pietrisurilor. Având în vedere adâncimea medie a acviferului freatic, plasat la cca. 6,50 m fata de cota terenului, s-a optat pentru exploatarea în cadrul a două trepte, despartite de o berma de siguranță, cu următoarele elemente geometrice:

Treapta 1 superioară

- înălțime treaptă = 3,0 m (0,5 m in steril)
- unghiul de taluz în lucru = 70⁰
- unghiul de taluz final = 45⁰
- berma siguranță = 1,5 m

Treapta 2 inferioară

- înălțime treaptă = 2,5 m (2,5 m in util)
- unghiul de taluz în lucru = 70⁰
- unghiul de taluz final = 45⁰

Diferența față de vatra exploatarei și nivelul hidrostatic va fi de 1,0 m.

Exploatarea se va realiza funcție de litologia întalnită și de eficiența utilajelor. In cazul întalnirii lentilelor de argilă, acestea se vor exploata și se vor depozita separate, urmând a fi utilizate la reconstrucția ecologică a amplasamentului exploatarei de aggregate minerale.

Lucrări de transport

Transportul agregatelor se face de către titular cu mijloace auto și anume autobasculante de 32 tone, până la stația de sortare, aflată în apropiere și care aparține S.C. SOFAN HOLDING AG S.R.L.

Lucrări auxiliare- Lucrări de umpluturi și terasamente

Pentru reconstrucția ecologică s-a solicitat utilizarea materialului excavat din coperta la nivelarea și compactarea taluzelor și la umpluturi.

Lucrările de excavație se vor executa la un unghi de taluz de cca. 45⁰, taluz pe care se vor executa lucrări de terasare și umpluturi pentru stabilizare.

Pentru executarea acestor umpluturi se vor utiliza materialele rezultate din excavații. (steril din decoperta). Umplutura pe taluze va avea o grosime medie de cca. 0,30 m, după compactare, rezultând un unghi de taluz de 27⁰ (panta 1:2) spre interiorul excavației. Umplutura pe fundul excavației va avea o grosime medie de cca. 0,80 m, după compactare, din care 0,50 m steril și 0,30 m fertil.

Taluzările și umplutura pe fundul excavației se vor compacta acolo unde este posibil cu buldozerul sau manual, straturile de umplutură urmând a avea un grad de compactare minim de 90%, similar cu depozitele inițiale, cu o panta de cca. 3⁰/₁₀₀ spre sud - sud est.

Restul suprafeței neexploatate se va planta cu arbusti și iarbă, constituindu-se în zonă verde.

Volumul terasamentelor și umpluturilor interioare va fi de cca. 3000 mc, proveniți din decopertă. La finalul lucrărilor de reconstrucție ecologică, terenul va fi coborât cu cca. 4,7 față de cota inițială.

Lucrările de exploatare a agregatelor minerale se vor realiza mecanizat cu următoarele utilaje:

- excavator Volvo cu cupă de 1,5 mc;
- buldozer Caterpillar;
- autobasculante de 32 tone (18 mc);
- încărcător frontal Wolla;
- 2 autobasculante tip Raba de 16 t, respectiv 24 t;



SC SOFAN HOLDING AG SRL
Autorizația de Mediu Nr. 56 din 21.03.2011
Revizuită la data de 03.03.2020 și la data de 06.05.2022

Stația de sortare – spălare-concasare este constituită din:

Stație de sortare-spălare-concasare cu o productivitate nominală care asigură prelucrarea anuală a cca.150 000 mc agregate minerale în cadrul unui program de funcționare într-un singur schimb de 8 h/zi, cca.250 zile/an.

Amplasamentul pe care se află este din punct de vedere administrativ pe raza comunei Gălbinași, extravilan, județul Buzău, în terasa malului drept al văii Buzăului și ocupă o suprafață de cca.17 742 mp, teren închiriat de la Primăria Comunei Gălbinași .

Accesul spre amplasament se face din DN 2 Buzău-Brăila, prin intermediul unui drum de exploatare de cca.1500 m, drum ce aparține Consiliului Local al Comunei Gălbinași până în incinta stației de sortare.

Coordonatele stației de sortare-spălare-concasare în coordonate STEREO 70 sunt următoarele:

X	Y
403077,26	652477,00
403075,33	652487,18
403069,58	652486,13
403069,82	652484,93
403062,53	652483,43
403063,91	652477,93
403070,83	652479,07
403071,48	652475,93

Stația de sortare-spălare-concasare prelucrează agregatele minerale extrase în baza autorizației de gospodărire a apelor și a permisului de exploatare din terasa râului Buzău- perimetrul Gălbinași, precum și balast achiziționat de titular de la terți.

Stația de sortare-spălare-concasare are următoarele componente:

Linia 1- sorturi natural

- buncăr alimentare ballast cu o capacitate de 24 mc
- bandă alimentare ciur
- ciur vibrator 12 mp cu 4 site și instalație de spălare
- roată desecatoare pentru sort 0 – 4 mm
- benzi pentru depozitare sort 0-4, 4-8, 8-16, 16-31 și mai mari de 31 mm
- depozite la sol de sorturi natural 0-4, 4-8, 8-16, 16-31 și mai mari de 31 mm

Linia 2 – sorturi concasate (mobile)

- buncăr alimentare refuz cu diametru mai mare de 31 mm
- bandă alimentare concasor
- concasor (granulator) giratoriu
- benă pentru depozitare sort 0-70 mm
- deposit la sol pentru sort concasat 0 – 70 mm

Dotări anexe ale stației de sortare:

- bazine alimentare apă tehnologică (săpătură în acviferul freatic)
- pompă de apă
- bazin (canal) decantor
- conducte de alimentare și evacuare ape

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

- ◆ **materii prime:** material rezultat din excavații de 37 000 mc (34 000 mc – agregate minerale și 3000 mc – sol vegetal și nisip argilor - conform autorizației de gospodărire a apelor nr.17/04.04.2022);



- ◆ **materii auxiliare:** piese de schimb și subansamble pentru utilajele din dotare - depozitate în spații special amenajate pe amplasament;
- ◆ **combustibili și lubrifianți:** motorina - cca.3,8 to/an –aprovizionată din stațiile de distribuție carburanță autorizate și depozitată în buroaie metalice, amplasate într-un spațiu special amenajat în incinta stației de sortare-spălare concasare din vecinătatea perimetrului;
-ulei mineral-cca.1,5 to/an –spațiu special amenajat, situat la statia de sortare-spalare a societatii, din vecinătatea perimetrului;

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

3.1. Alimetarea cu apa in scop potabil: este asigurată din comerț (apă minerală sau plată ambalată în PET-uri) sau din surse autorizate din punct de vedere sanitar. Apa folosită în scop tehnologic la stația de sortare – spălare pentru sortarea și spălarea agregatelor minerale și în scop igienico-sanitar provine din sursa subterană, excavatii deschise (lacuri) săpate în acviferul freatic, respectiv puț săpat la cca. 18,0 m adâncime.

3.2. Evacuarea apelor tehnologice uzate: Apele tehnologice uzate rezultate din procesul de spălare – sortare sunt colectate de la roata desecătoare (sorturi naturale) – într-o conductă de PVC, cu Dn = 300 mm si L = 30 m și deversare într-un canal deschis cu L = 200 m si l = 5 m, canal cu un traseu în formă de U, săpat în terasă, unde are loc decantarea suspensiilor solide (levigabil și fracție fină), după care apa curată trece printr-un sistem de preaplin în bazinul de alimentare. Materialul levigabil sedimentat pe trasul canalului este îndepărtat periodic cu excavatorul și depozitatat în zone special amenajate.

Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil. Apele uzate vor fi vidanjate ori de câte ori este nevoie prin societati autorizate, pe bază de contract.

3.3. Energie termică: bransament la rețeaua electrică din zonă.

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

- exploatarea nisipului și pietrisului din terasa râului Buzău, din perimetrul de exploatare aprobat se realizeaza prin excavatii în fâșii de până la 10 m lățime perpendiculare pe latura lungă a perimetrului, iar în cadrul unei fâșii, în felii transversale de 5 m lățime cu ajutorul unui excavator tip Volvo cu cupa de 1,5mc, un incarcator tip Wolla și un buldozer tip Caterpillar. Sensul general de extracție a agregatelor din perimetrul de exploatare va fi de la est la vest și retur. Excavațiile se vor realiza până la cota 62,73 m (+ 1,00 m deasupra nivelului hidrostatic), cu panta taluzelor de 1 : 1. Adâncimea medie de excavare de cca. 5,5 m a rezultat din grosimea medie a sterilului și utilului, adâncimea acviferului freatic local și tehnologia adoptată pentru excavare, prin derocare cu excavtorul atât copertei argiloase cât și a nisipurilor și pietrisurilor.

- încărcarea materialului în autobasculante;

- transportul materialului extras, cu autobasculante, la depozitul tampon din incinta stației de sortare – spălare – concasare a societății, situată în vecinătate; sortarea, spălarea, concasarea agregatelor minerale extrase și livrarea acestora către diversi beneficiari;

-efectuarea de lucrări de întreținere și reparații la drumurile de acces în zona stației de sortare-spălare-concasare.

Tehnologia de exploatare va respecta condițiile impuse prin autorizația de gospodărire a apelor nr.17/04.04.2022 .

5. Produse și subproduse obținute - cantități , destinație :

- balast exploatat : maxim 34 000 mc/an, conform autorizatiei de gospodărire a apelor nr.17 din 04.04.2022;

Destinație: stația de sortare-spălare-concasare situata în apropierea perimetrului de exploatare sau comercializat direct către persoane fizice și juridice;

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 pe procedura de autorizare): ----

8. Program de funcționare : 8 ore/zi; 6 zile/săptămână.



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



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):

Apă: Apele tehnologice uzate rezultate din procesul de spălare – sortare sunt colectate de la roata desecătoare (sorturi naturale) – într-o conductă de PVC, cu Dn = 300 mm și L = 30 m și deversare într-un canal deschis cu L = 200 m și l = 5 m, canal cu un traseu în formă de U, săpat în terasă, unde are loc decantarea suspensiilor solide (levigabil și fracție fină), după care apa curată trece printr-un sistem de preaplin în bazinul de alimentare. Materialul levigabil sedimentat pe trasul canalului este îndepărtat periodic cu excavatorul și depozitat în zone special amenajate.

Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil. Apele uzate vor fi vidanjate ori de câte ori este nevoie prin societati autorizate, pe bază de contract.

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

Sol: -container metalic-depozitare deșeurii menajere; spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor reciclabile generate, la stația de sortare-spălare a societății situată în vecinătatea perimetrului;

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

Apă Principalii indicatori ai apelor uzate menajere evacuate într-o stație de epurare prin vidanjare nu vor depăși limitele impuse prin NTPA-002/2002 modificată prin HG 352/2005; Se vor respecta prevederile autorizației de gospodărire a apelor în ceea ce privește evacuarea apelor tehnologice.

Se vor respecta condițiile prevăzute în autorizația de gospodărire a apelor nr.17/04.04.2022 emisa de ANAR ABA Buzău- Ialomița, respectiv nr.24 din 03.03.2020

Aer: 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).

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

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

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:

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: **anual**; termen: **până la 30 aprilie** a anului următor celui de raportare.

2.3. În cazul producerii de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, titularul are obligația înștiinșării GNM-CJ Buzău și APM Buzău în maxim o ora de la producerea lor;

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

2.5. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: **anual**; termen: **până la 31 mai** anul următor raportării.

13



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



Notă: 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 .
- 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>.

Monitorizarea activității de extragere a agregatelor de către S.C. SOFAN HOLDING AG S.R.L. este necesară pentru reducerea impactului produs asupra mediului înconjurător. Urmărirea activității se va face prin verificări periodice care să analizeze modul în care se conformează societatea în perioada de exploatare a agregatelor

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- ulei uzat (cod 13 02 04) – cca.0,4 to/an ;
- deseuri metalice (cod 16 01 03) – cca.0,1 to/an
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – cca.15 buc/an ;
- acumulatori auto uzați (cod 16 06 01) – cca.5 buc/an ;
- deșeurii de ambalaje bidoane (plastic de la lubrifianți) (cod 15 01 10*) – cca.0,1 to/an;
- deșeurii menajere (cod 20 03 01) - cca.0,5 t/an;
- nămol rezultat din curățarea decantoarelor (01 04 12) – cantități variabile

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

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

- ulei uzat – cca.0,4 to/an - recipienți metalici, spațiu special amenajat în incinată stație de spălare/sortare și concasare;
- anvelope uzate – cca.15 buc/an – spațiu special amenajat, în incinată stație de spălare/sortare și concasare;
- acumulatori auto uzați - cca.5 buc/an an – spațiu special amenajat, în incinată stație de spălare/sortare și concasare;
- deșeurii de ambalaje bidoane (plastic de la lubrifianți) – cca.0,1 to/an – spațiu special amenajat, în incinată stație de spălare/sortare și concasare;
- deșeurii menajere – cca.0,5 t/an - pubelă, spațiu special amenajat;
- nămol rezultat din curățarea decantoarelor- depozitat temporar pe platforma stației;

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

- ulei uzat – cca.0,4 to/an - societăți autorizate pentru valorificare sau predat la schimb societăților comerciale de unde a fost achiziționat uleiul proaspăt - cod de valorificare R12 sau R 1;
- anvelope uzate – cca.15 buc/an - valorificate prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- acumulatori auto uzați – cca.5 buc/an - valorificate prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- nămol rezultat din curățarea decantoarelor - utilizat la refacerea platformei tehnologice și a drumurilor de acces și/sau comercializat către diverse societăți pentru utilizarea la lucrări de construcții – cod de valorificare R10

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;



Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate prin intermediul serviciului de salubritate autorizat;

- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase (ambalaje de plastic pentru lubrifianți) se elimină prin societăți autorizate pe baza de contract ;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalaje folosite și rezultate, tipuri și cantități: - ambalaje rezultate (bidoane plastic de la lubrifianți) – cca.0,1 t/an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate (bidoane plastic de la lubrifianți) vor fi eliminate prin societăți autorizate.

V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatele periculoase

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

- motorină – cca.3,8 to/an (fraze de pericol: H 226, H 332, H 315, H 351, H 373, H 304, H411)
alimentarea utilajelor se face zilnic în stația de sortare-spălare a societatii, situată în vecinătatea perimetrului de exploatare;

- uleiuri minerale de motor, transmisie,hidraulic: cca.1,5 t/an (fraze de risc: H 304, H 315, H 318, H 411);

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare:* ambalajele producătorilor (recipienți plastic) pentru lubrifianți și butoaie metalice pentru depozitarea temporară a motorinei;

- *transport:* auto autorizat la stația de sortare-spălare a societății ;

- *depozitare:* spațiu special amenajat în incinta stației de sortare-spălare-concare din vecinătatea perimetrului, prevăzut cu platformă betonată, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat

- *folosire/comercializare:* utilizate la 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 (bidoane plastic de la lubrifianți): valorificate prin societati autorizate

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 și de securitate;



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




5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

VI. Programul de conformare :- Nu este cazul.


Director executiv
Mădălina Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
biolog Mirela MARIN


Întocmit,
ing. Elena BADIÎ



