



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 91 din 01.07.2024

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. REPSOND COMPANY S.R.L.** cu sediul în sat Berca, comuna Berca, bl7 et.4, ap.17, jud. Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 6209 din 22.04.2024;

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: **S.C. REPSOND COMPANY S.R.L.**

din: - Perimetru Lunca Frumoasa, comuna Pârscov, albia minora a râului Bălăneasa, C.F. 22928, Pârscov, N.C. 22928, județul Buzău;

care prevede: - desfășurarea activității de extracție a nisipului și pietrișului în scopul decolmatării, reprofilării albiei și regularizării curgerii apei Perimetrul Lunca Frumoasa - conform cod CAEN-0812;

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație elaborată de către beneficiar;
- contractul de închiriere nr. 8484T/2023, încheiat cu Administrația Bazinală de Apa Buzău-lalomita, valabil până la data de 31.05.2026.;
- Decizia etapei de incadrare nr. 178 din data de: 17.11.2023 emisă de APM Buzău pentru proiectul: „Lucrări de decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea agregatelor minerale, râul Bălăneasa în Perimetrul Lunca Frumoasă, comuna Pârscov, jud. Buzău”, cu amplasamentul în extravilanul comunei Pârscov, N.C. 22928, jud Buzău.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități

- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 49 B din 05.06.2024 emisă de ANAR ABA Buzău-lalomita;
- Permis de exploatare nr. 27398 din 03.04.2024 + Nota de Constatăre nr. 452 din 05.03.2024 emise de ANRM București;
- Certificat de seria B nr. 3826276, J10/883/20.06.2008 având CUI: 2408830 emis de Buzău;



S.C. REPSOND COMPANY S.R.L. Autorizația de Mediu nr. 91 din 01.07.2024

- Certificat Constatator, eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 29920 din 27.07.2023, emis de catre ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;

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

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;
 - Ordonanța de urgență nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
 - Legea apelor nr. 107/1996 și Legea nr. 310/2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr 107/1996;
 - Hotărârea Guvernului 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 cu completările și modificările ulterioare;
 - 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. 856/2002 privind evidența deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
 - 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;



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

2. 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;

3. 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;

4. 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;

5. 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.

6. Alimentarea cu carburanți a utilajelor terasiere care deservește 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.

7. 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 așezări umane, se va restricționa viteza lor.

8. 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 exploatarei;
- 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



S.C. REPSOND COMPANY S.R.L. Autorizația de Mediu nr. 91 din 01.07.2024

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 SR 10009/2017;

9. Se vor respecta pilierii de protecție ale perimetrului de exploatare conform Ordin 48/1998 pentru aprobarea normelor privind amplasarea și exploatarea balastierelor din zona drumurilor și podurilor. Perimetrul va fi bornat obligatoriu în teren conform legislației. La terminarea lucrărilor de exploatare, albia regularizată pe care s-au desfășurat lucrările de extracție se va racorda la ambele capete cu albia actuală. Se vor respecta obligatoriu condițiile și tehnologia de exploatare impuse de ANAR ABA Buzău lalomița prin autorizația de gospodărire a apelor precum și condițiile din Permisul de exploatare.

10. 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.

11. **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.**

12. 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.

13. Titularul autorizației va informa Agenția Pentru Protecția Mediului Buzău în termenul cel mai scurt despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul.

14. Autorizația de Mediu este valabilă numai însoțită de cea de Gospodărire a Apelor și numai pentru perimetrul de exploatare propus. Anual se vor depune la APM Buzău, permisul de exploatare și autorizația de gospodărire a apelor pentru perimetrul autorizat prin prezenta, după obținerea acestora.

15. Exploatarea agregatelor minerale de râu din perimetrul autorizat, se va face numai în scopul decolmatării și reprofilării albiei râului Călaneasa în zona respectivă, pentru regularizarea scurgerii apelor la debite medii și mari. Periodic se va urmări configurația albiei râului în zona exploatării și se va interveni cu lucrări de apărare în funcție de fenomenele apărute.

16. Se va realiza monitorizarea activității de extragere a agregatelor pentru evitarea impactului asupra mediului inconjurator. Volumul de agregate extras se va înregistra în fișe speciale și se va respecta limita de adâncime de extracție impusă de autorizația 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.

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

Adresa: municipiul Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018
Tel.: +4 0238413117/ +4 0238719694/ +4 0238719693, Fax: +4 0238414551
e-mail: office@apmbz.anpm.ro
website: http://apmbz.anpm.ro

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



- 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.

18. Nu se vor face depozite tehnologice de agregate minerale în albia minora a râului Bălăneasa și nu se vor crea gropi sau alte denivelări prin desfășurarea activității de exploatare.

19. 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".

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

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

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

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 emisie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în 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):

PUNCT DE EXTRACTIE: este amplasat în albia minoră a râului Bălăneasa, în vederea decolmatării și recalibrării albiei minore a râului Bălăneasa și regularizării curgerii apei, prin exploatare agregate minerale de râu. Terenul perimetrului este proprietate publică a statului aflat în administrarea A.N. "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Buzău - Ialomița, zona albiei minore, închiriat de la ANAR ABA Buzău-Ialomița prin contractul de închiriere nr. 8484 T/2023, încheiat cu Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița, valabil până la data de 31.05.2026

Accesul în perimetrul de exploatare se realizează pe drumul județean DJ 203 L, de unde se accede pe drumuri comunale și de exploatare până în perimetrul de exploatare, cu lungimea de cca 0,4 km.

Legătură cu zona de exploatare se face pe drumurile de exploatare amplasate în albia minoră și majoră a râului Bălăneasa, drumuri întreținute de titular.

Pentru folosirea cailor de acces în și din perimetrul S.C. REPSOND COMPANY S.R.L. a obținut Acordul de realizare a proiectului, din partea Primăriei Comunei Pârscov

Suprafața de teren pentru care APM Buzău a emisă Decizia etapei de încadrare nr. 178/17.11.2023 este de $S = 64\ 103$ mp, teren neproductiv, având lungimea $L = 700$ m și lățimea $l = 90$ m. Grosimea estimată a zăcămintului de roca utilă este de aproximativ 4,00 - 6,00 m. Adâncimea medie de exploatare va fi de de extracție va fi de 0,95 m, iar cea maximă de 1,70 m, în acest sens, prin realizarea secțiunii proiectate, se vor asigura condiții de preluare și tranzitare a debitului de formare cu asigurarea de 50% și să protejeze terenurile riverane.

Albia regularizată se va racorda la capete cu albia actuală. Racordarea la capete se referă atât la traseu, panta cât și la adâncimea de exploatare, avându-se în vedere să nu se depășească cota locală susmenționată a talvegului.

Pilierii de siguranță sunt următoarele:

- minim 5 m față de ambele maluri;
- de cca. 400 m față de lucrările de îndiguire din avalul perimetrului.

În pilierii de siguranță sus-mentionați nu se vor face excavații, în situația degradării pilierilor de protecție față de maluri, aceștia se vor reface prin depunerea de balast și compactare pentru protejarea obiectivelor existente și a terenurilor riverane. Perimetrul de exploatare va fi bornat în teren, conform legislației.

Exploatarea agregatelor minerale se va realiza prin metoda fâșiilor longitudinale, orientate paralel cu sensul de curgere a râului Bălăneasa, începând din aval spre amonte.

Fâșiile vor avea o lungime maximă de 230 m și o lățime maximă de 5 m.

Lungimea acestor fâșii longitudinale va cuprinde între 20 m - 230 m, iar lățimea de 5 m, în funcție de rază de acțiune a excavatorului, iar în cadrul acestor fâșii longitudinale se vor trasa felii transversale.

Direcția de avansare va fi din aval spre amonte și de la malul stâng spre malul drept, în acest mod realizându-se un nou curs al apei cu caracteristici hidraulice corelate cu pantă și debitul râului, în aval și amonte de perimetru.

Adâncimea medie de extracție va fi de 0,95 m, iar cea maximă de 1,70 m.

În acest fel, prin realizarea secțiunii proiectate, se vor asigura condiții de preluare și tranzitare a debitului de formare cu asigurarea de 50% și să protejeze terenurile riverane.

Albia regularizată se va racorda la capete cu albia actuală.

Racordarea se referă atât la traseu, cât și la cota talvegului.

În albia minoră a râului Bălăneasa și pe suprafața pilierului de siguranță nu se vor face depozite de balast, iar în albie nu se vor face gropi. Agregatele minerale se vor extrage cu un buldozer, excavator S1200 cu capacitatea cupei de 1,2 mc, un încărcător frontal tip Wolla cu capacitatea cupei de 3,2 mc, iar pentru transport 2 buc

Adresa: municipiul Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018
Tel.: +4 0238413117/ +4 0238719694/ +4 0238719693, Fax: +4 0238414551
e-mail: office@apmbz.anpm.ro
website: http://apmbz.anpm.ro

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



autobasculante.

Volumul total de agregate este de 61 000 mc.

Pilierii de siguranța față de maluri se vor supraveghea permanent, iar în cazul deteriorării, se vor reface prin depunerea de refuz de ciur, decoperta sau balast brut prin împingere, pentru protejarea malurilor și a lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor din zona.

Exploatarea se va efectua în scopul protejării malurilor râului Bălăneasa, limitându-se strict la șenalul propus pentru reprofilare .

Tehnologia de extracție va consta în : trasarea șenalului de profilare a albiei și excavare pe teren prin bornare conform proiectului, delimitarea fâșiilor longitudinale conform cu morfologia terenului, realizarea accesului la zonele de excavare, decopertarea șenalului util, acolo unde este cazul, și saparea șenalului, exploatarea agregatelor minerale și amenajarea albiei cu ajutorul excavatorului, buldozerului și încărcătorului, transportul materialului cu autobasculante la stația de sortare- spălare și amenajarea albiei conform documentației de autorizare, cu racordarea șenalului realizat la capetele sale amonte și aval la albia actuală.

După executarea lucrărilor de excavare, pe tronsoanele situate la capetele șenalului, apa va fi direcționată pe noul șenal prin executarea de umpluturi. Umpluturile și taluzările vor fi compactate, acolo unde este posibil cu buldozerul sau manual, straturile de umplutură urmând a avea un grad de compactare de 80 %, similar cu depozitele aluvionare din albia majoră.

Este interzisă efectuarea de depozite tehnologice în albia minoră a râului Bălăneasa în albia majoră a râului, se poate realiza un depozit cu volumul maxim de 100 mc, cu condiția ca acest depozit să nu împiedice curgerea apelor medii și mari.

Nu se vor realiza excavații sub cota talvegului albiei râului Bălăneasa.

Utilaje și mijloace de transport utilizate :

- excavatorului, buldozerului și încărcătorului și autobasculante;

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

- materii prime și auxiliare:- nisip și pietriș - 61 000 m³, propuși pentru perioada 2024-2025; piese de schimb pentru utilaje

- combustibili: - motorină din stațiile de distribuție carburanți 10 t/an,
- lubrefianți- uleiuri minerale 0,5 t/an ;

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

Alimentarea cu apă în scop potabil:-butelii PET de apă plată sau apă minerală de la sursele din zonă.

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

- extragerea resurselor de nisipuri și pietrișuri din albia minoră râului Bălăneasa, cu valorificarea materialului extras din perimetrul de exploatare Lunca Frumoasa;

➤ perimetrul pentru care APM Buzău a emis Decizia etapei de încadrare nr. 178 din data de:17.11.2023 și ANAR ABA Buzău lalomita a emis autorizația de gospodărire a apelor nr. 49 B/05.06.2024 cu suprafața totală de 64 103 mp are următoarele coordonate de delimitare (în sistem STEREO 70):

Punctul	Coordonate Stereo 70	
	X	Y
1	423 144,323	620 720,969
2	423 136,431	620 748,778
3	423 100,915	620 789,634
4	423 054,934	620 813,323
5	423 048,586	620 815,211

6	423 041,854	620 855,122
7	423 060,036	620 925,621
8	423 094,114	621 068,930
9	423 044,085	621 186,185
10	422 900,929	621 250,233
11	422 851,403	621 290,567
12	422 798,774 *	621 198,527
13	423 007,374	621 037,163
14	423 023,969	620 986,149
15	422 970,992	620 878,545
16	422 965,646	620 811,455
17	422 996,485	620 778,609
18	423 095,390	620 662,682
S = 64 103 mp		

În balastieră fazele tehnologice principale sunt:

- trasare senalului de profilare a albiei;
- excavarea pe teren prin bornare;
- delimitarea fasiilor transversale conform morfologiei terenului;
 - realizarea accesului la zonele de excavare;
 - decopertarea statului steril acolo unde este cazul;
 - saparea senalului, exploatare aregate minerale;
 - amenajarea albiei
- Extracția balastului și transportul acestuia, se realizeaza din albia minoră râului Balaneasa cu ajutorul excavatorului, buldozerului încărcător frontal tip Wolla și autobasculante.

Direcția de exploatare va fi din aval spre amonte si dinspre axul senalului spre maluri, in final, realizandu-se un nou traseu al văii cu caracteristici hidraulice corelate cu panta si debitele râului, in aval si in amonte de perimetru. Adancimea maxima de exploatare nu va depăși cota locala a talvegului.

Nu se vor exploata agregate minerale sub cota actuala a talvegului.

Albia regularizată a râului se va racorda la capete cu albia existenta.

Drumurile locale de acces se vor intretine de către beneficiar in mod corespunzător.

Transportul agregatelor minerale din zona de extracție către punctele de lucru se va realiza cu autobasculante, numai pe drumul de exploatare si drumurile tehnologice existente, care trebuie sa fie intretinute prin lucrări specifice.

Activitatea de extracție se va face numai în perimetrele autorizate.

Repararea utilajelor și schimbul de ulei al acestora se face la societati autorizate in acest sens

5. Produse și subproduse obținute - cantități , destinație :

nisip și pietriș - cca 61 000 mc, pentru comercializare către diverși beneficiari, după sortarea spalarea acestora în propria stație de spălare sortare .

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

7. Alte date specifice activității(cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -----;

8. Program de funcționare : 200 zile/an; 8 ore/zi;

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): -----;

9

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

Tel.: +4 0238413117/ +4 0238719694/ +4 0238719693, Fax: + 4 0238414551

e-mail: office@apmbz.anpm.ro

website: http://apmbz.anpm.ro

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



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

- containere metalice - depozitare deșeuri menajere;

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

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

Zgomote și vibrații: Nivelul de zgomot nu va depăși limita admisibilă stabilită prin SR 10009/2017 privind acustica urbană.

Sol : Se vor respecta valorile limită pentru pragurile de alerta și de intervenție impuse de Ord.MAPPM nr. 756/1997;

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 (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la **15 martie** anul următor raportării;

2.2. - Autorizația de gospodărire a apelor în cazul reinnoirii acesteia, în termen de 10 zile de la obținere și permisul de exploatare emis de ANRM , în vederea revizuirii prezentei autorizații.

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

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

- deșeuri menajere- cod 20 03 01 - 0,2 to/an;

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

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

- deșeuri menajere - 1 to/an - container metalic;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):-----

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.

- transportul deșeurilor se va efectua pe baza formularelor de expediție/transport și de încărcare/descărcare.

- 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, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane 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.

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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: - nu e cazul ;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ---;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: Nu e cazul.

VI. Programul de conformare :

1. Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității: Nu e cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN



Întocmit,
Elena BADIU



