



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 99 din 06 .05. 2010.

Revizuită în data de 19.08.2011

Revizuită în data de 15.04.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC TOPO BOGDI CONSTRUCT SRL**, cu sediul în com. Calvinii, satul Bâscenii de Sus, nr. 262, județul Buzău, înregistrată la nr. 5654/09.04.2020,

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 TOPO BOGDI CONSTRUCT SRL**, stația de sortare- spalare -concasare agregate minerale, din com. Calvinii, satul Bâscenii de Sus, nr. 262, județul Buzău;

în scopul: desfășurării următoarelor activități conform încadrării în clasele CAEN: prelucrarea balastului brut prin intermediul stației de sortare-spalare-granulare- cod CAEN-0812;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
 - Certificat de Înregistrare seria B nr. 3092882 având CUI: 34700718, J10/509/25.06.2015+ 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. 4779 din 23.02.2017 privind codurile CAEN: 0322, 0811, 0812, 1610, 3811, 3831, 3832, 4332, 4511, 4519, 4520, 4672, 4673, 4677, 6820, 7712, 7731, 7732, 7739;
 - Autorizația de Gospodărire a apelor nr. 134/01.10.2019 emisă de ANAR ABA Buzău Ialomita
 - Decizia de transfer autorizație de mediu nr. 20/06.09.2016 emisă de APM Buzău;
 - Autorizația de mediu nr. 99/06.05.2010 revizuită în data de 19.08.2011 emisă de APM Buzău și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
 - fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - plan de încadrare în zonă; plan de situație;
 - dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
 - Autorizație de gospodărirea apelor nr.205/19.11.2009, emisa de Direcția Apelor Buzău – Ialomita;
 - Contract de vanzare - cumparare cu inchiere de autentificare nr. 647/10.10.2008 – BNP Gavrița Liliana Aura - Patarlagele;
 - Autorizație de construire/desfiintare nr. 44/ 24.08.2009- Consiliul Judetean Buzau;



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



- Acord pentru circulare pe drumul de exploatație agricolă – drum de acces la stația de sortare, spălare - Pimăria comunei Calvinii;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici, nr. 205/03.05.2010 încheiat cu SC MOISE ECOSAL SRL;
- Certificat de înregistrare seria B 1097875 având CUI : 7733530, și certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1421, emise de O.R.C. Buzău;
- Notificarea tip B nr. 115/25.05.2009 – APM 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:

- 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 10009/1988 – Acustică urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și 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
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Ordinul MAPPM 756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare ;
- Ordinul MMDD nr.1964/2008 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- 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;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de preepurare, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice forma de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie aparută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău .

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate .



5. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta stației de sortare-spălare-granulare și în spațiile limitrofe .

6. În cazul încetării activității , se vor realiza lucrări de dezafectare a stației de sortare –spălare-granulare , a stației de betoane, a instalațiilor de aducțiune a apei precum și a celor de preepurare a apelor uzate tehnologice.

7. Se vor folosi drumurile existente, avizate, pe baza unor convenții încheiate cu deținătorii acestora.

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

9. Materialul levigabil rezultat din decolmatarea periodică a bazinelor decantoare, va fi utilizat la amenajarea drumurilor de acces în balastieră sau comercializat la diverse societăți.

10. 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.

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

12. Reparațiile curente ale autovehiculelor și utilajelor terasiere din dotare se vor efectua în unități specializate.

13. Conducătorii auto vor fi instruiți cu privire la obligația limitării vitezei de deplasare pe drumurile din vecinătatea ariei naturale protejate ROSCI0103 Lunca Buzăului .

14. Titularul are obligația de a instrui personalul angajat cu privire la prevederile art. 33 din OUG 57/2007, referitoare la speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, pentru care se interzice:

- orice formă 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.

15. Titularul are obligația să respecte și să se supună tuturor condițiilor ce vor fi stabilite și aprobate prin Planul de Management al sitului ROSCI0103 Lunca Buzăului.

16. Pe toată durata 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. Este necesar a se asigura instruirea personalului cu privire la modul de întreținere a utilajelor și de acționare în cazuri de defecțiuni accidentale, precum și asupra modului de intervenție în cazul poluării accidentale.

17. Este interzisă deplasarea autovehiculelor în afara drumului de acces și a altor drumuri deja amenajate.

18. Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile amenajate, în bene închise/acoperite, la capacitatea optima a autovehiculului, cu respectarea restricțiilor de viteză și greutate impuse pentru fiecare categorie de drum în parte.

19. În momentul dezafectării stației de sortare-spălare-granulare și stației de betoane se va urmări refacerea habitatului, astfel încât acesta să aibă caracteristici cât mai aproape de cele inițiale.

Măsurile de refacere ecologică trebuie să țină cont de faptul că vegetația propusă a se înființa pe aceste suprafețe, după închiderea stației de sortare- spălare-granulare și a stației de betoane, trebuie să fie în concordanță cu cerințele de renaturalizare a sitului comunitar Lunca Buzăului.

20. Să se respecte art.33 din OUG 57/2007, cu privire la protejarea speciilor de flora și fauna din zonele învecinate precum și regimul de protecție al păsărilor sălbatice.

21. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007₃ privind răspunderea de mediu cu referire la



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



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

23. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

11. Materialul levigabil rezultat din decolmatarea periodică a instalațiilor de preepurare a apelor uzate tehnologice, rezultate din spălarea balastului, va fi depozitat temporar în incinta stației de sortare-spălare și comercializat către persoane juridice în vederea utilizării la lucrări edilitare.

12. Reparațiile curente, întreținerea, utilajelor din dotare se vor executa în incinta sediului societății (stția de sortare- spalare), într-un spațiu amenajat corespunzător astfel incat sa se evite poluarea solului, iar cele capitale se vor executa la societăți autorizate.

13. Transportul agregatelor minerale la stația de sortare – spalare, se va realiza numai pe drumurile existente în zonă, în bene cât mai bine închise, la capacitatea optimă a autovehiculului, urmărindu-se reducerea la minim a pierderilor de transport.

15. Respectarea prevederilor Autorizațiilor de gospodărire a apelor emise de Direcția Apelor Buzău-Ialomița și transmiterea lor în termen de 10 zile de la emiterea acestora la APM Buzău ;

16. Autorizația de Mediu este valabilă numai însoțită de cea de Gospodărire a Apelor si numai pentru perimetrul de exploatare propus.

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.

Motivul revizuirii : actualizarea cu datele din noua autorizație de gospodărire a apelor;

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

- stație sortare – spălare agregate tip (productivitate - max. 150 mc/oră), având următoarele componente: buncăr de alimentare balast, ciur vibrator cu instalație spălare balast + șnec nisip, benzi pentru sorturi; padocuri sorturi naturale și concasate (0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-31 mm, > 31mm); separator agregate, concasor, cabina comanda, rampă acces buncăr, bazin alimentare ape tehnologice V=1400 mc; bazin de decantare ape uzate tehnologice de unde, apele sunt dirijate într-un bazin de limpezire V-525 mc, de unde se evacueaza printr-un tub îngropat de ciment cu diametrul de 1 m și, apoi, printr-un canal deschis, trapezoidal cu lungimea de cca. 200 m în râul Basca Chiojdului., spațiu administrativ P + 1 având la parter spațiu vestiare, sala de mese, grup sanitar cu bazin betonat vidanjabil – 8 mc, alei și parcaje, hală mici reparatii, baraca metalică, cântar, cabina cantar, post trafo, generator electric, depozit carburanti (rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 20000 l dotat cu cuva de retenție și pompa de distribuție, amplasat pe platforma betonată) 2 magazii deschise; spațiu verde;

- autobsculante, încărcătoare, buldozer, excavator

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

materii prime și auxiliare folosite:

- materii prime: - nisip și pietriș în stare brută supuse prelucrării - cca. 30 mii mc/perimetru; apă- 1,6 mc apă/mc balast sortat;

- materii auxiliare: - piese de schimb și subansamble pentru utilajele din dotare-depozitate în magazie închisă, ulei- 800 litri/an, vaselină – 100 kg/an;

- combustibil: motorină- consum – 40.000 litri/an – depozitul propriu, alimentat de societati autorizate;

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar:- fantana și apa îmbuteliată în PET-uri;

3.2. Alimentarea cu apă în scop tehnologic:- captare din stratul freatic printr-un bazin cu V = 1400 mc sapat sub nivelul acviferului freatic. Din bazin apa este preluată prin pompare cu o stație de pompare echipată cu o pompă având caracteristicile Q = 150 mc/h, P = 37,5 KW, N = 1500 rot./min.; Volume de apă asigurate în surse pentru alimentarea cu apă tehnologică a folosinței: în regim nominal: 309,76 mc/zi (77,44 mii mc/an) și în regim minim :232,32 mc/zi (58,08 mii mc/an)

3.3. Evacuarea apelor uzate tehnologice: -evacuarea apelor uzate rezultate din procesul de spălare – sortare agregate se face printr-o conductă din tuburi PVC Dn 150 mm, L = 75 m într-un bazin de decantare având volumul V = 525 mc. Din bazinul de decantare, apele sunt dirijate într-un bazin de limpezire V-525 mc, de unde se evacueaza printr-un tub îngropat de ciment cu diametrul de 1 m și, apoi, printr-un canal deschis, trapezoidal cu lungimea de cca. 200 m în râul Basca Chiojdului. Apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil care va fi periodic evacuat într-o stație de epurare autorizată

3.4. Energie electrică:- bransament la rețeaua electrică ce aparține SDFEE Buzău;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: încărcarea în mijloace auto a balastului extras direct din perimetrele autorizate, cu utilajele de extracție; transportul balastului de la locul de extracție la stația de sortare cu autobasculantele din dotare; sortare-spalare agregate; depozitare; decantare apa uzată și recirculare, intretinere instalații de epurare, transport agregate la punctele de lucru; livrare către beneficiari;

5. Produse și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute:

- agregate minerale (0-4 mm (16%) = 4800 mc/an; 4-8 mm (11%) = 3300 mc/an; 8-16 mm (15%) = 4500 mc/an; 16-31 mm (21%) = 6300 mc/an; sort > 31(35 %) = 10500 mc/an; pierderile de prelucrare sunt de 0,2 % – vlorificare pe piața internă;



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



Destinație: lucrări contractate și/sau livrarea acestora către diverși beneficiari;
subproduse obținute:

- material rezultat de la decantarea apelor tehnologice – 60 mc/an;
Destinație: valorificare la persoane juridice în vederea utilizării la lucrări edilitare;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----

7. Alte date specifice activității:

- **cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:** 4511, 4519, 4520(nu detine stații de vopsire și nici stații de spălare/epurare ape uzate) , 4672, 4673, 6820, 7712, 7731, 7732, 7739;.
- **cod-uri CAEN care intră pe procedura de autorizare, dar nu fac obiectul prezentei autorizații:** 0322, 0811, 1610, 3811, 3831, 3832, 4332, 4677.

Nota:Daca se vor desfasura activitatile corespunzatoare acestor cod-uri CAEN, titularul este obligat sa solicite autorizarea lor din punct de vedere al protectiei mediului prin revizuirea Autorizatiei de mediu.

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi, 260 zile/an;

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: - conductă din tuburi PVC, cu Dn 200 mm și L = 75 m, până la bazinul de decantare;

- bazin de decantare cu volumul total V = 525 mc;

- bazin de limpezire – V=525 mc;

- tub îngropat de ciment cu diametrul de 1 m și, apoi, printr-un canal deschis, trapezoidal cu lungimea de cca. 200 m în râul Basca Chiojdului;

- conducta din PVC pentru dirijarea apelor decantate, în bazinul de alimentare cu V = 1400 mc;

Sol: - platforme amenajate pentru depozitarea agregatelor minerale pe sorturi;

- rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 20000 l dotat cu cuva de retenție și pompa de distribuție, amplasat pe platforma betonată

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

- container metalic-depozitare deșeuri menajere;

- spațiu special amenajat-depozitare deșeuri metalice;

- spații amenajate pentru colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate;

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;

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

Zgomot: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR10009/2017 și STAS 6156/86;

Apă: Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în râul Basca Chiojdului se vor încadra în limitele maxime admise de Normativul NTPA - 001, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, modificată și completată cu H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007 și în prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița;

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:

2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform



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



formulelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută, pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.2. - Autorizația de gospodărire a apelor în cazul obținerii /reînnoirii acesteia, în termen de 10 zile de la obținere, în vederea revizuirii prezentei autorizații.

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.

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 - 0,5 mc/lună;
- levigabil (decolmatare bazin decantor) : cod 01 04 02 – 60 mc/an;
- deșeuri metalice: cod 16 01 17– 0,5 tone/an;
- acumulatori uzați: cod 16 06 00 – 9 buc/5ani;
- anvelope uzate: cod 16 01 03 – 4 buc/an;
- ulei uzat: cod 13 03 00 – 500 litri/an;

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

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

- deșeuri menajere - 0,5 mc/lună – recipient etanș – spațiu betonat;
- levigabil (decolmatare bazin decantor) – 60 mc/an -laturile bazinului decantor;
- deșeuri metalice – 0,5 tone/an – spațiu amenajat;
- acumulatori uzați – 9 buc/5ani – spațiu amenajat;
- anvelope uzate – 4 buc/an – spațiu amenajat;
- ulei uzat – 500 litri/an – recipienti metalici cu bușon de umplere golire;

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

- levigabil – 60 mc/an - valorificare la persoane juridice în vederea utilizării la lucrări edilitare;
- deșeuri metalice – 0,5 tone/an – societăți autorizate pentru valorificare;
- acumulatori uzați – 9 buc/5 ani – societăți autorizate pentru valorificare;
- anvelope uzate – 4 buc/an – societăți autorizate pentru valorificare;
- ulei uzat – 500 litri/an – societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează cu mijloace de transport proprii la platformele de colectare aparținând stației de transfer la care este arondată comuna sau vor fi preluate în urma încheierii unui contract cu o societate de salubritate autorizată;

Deșeurile de ambalaje sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

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 ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 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. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje folosite: - recipiente metalice cu bușon de umplere/golire pentru ulei și vaselină – 3 buc.;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): recipientele metalice sunt de tip returnabil și se regăsesc în circuitul aprovizionare - utilizare - depozitare – reprovizionare;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

substanțe folosite:

- motorină: 40.000 litri/an (fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);
- ulei: 800 litri/an (fraze de pericol: H304, H318, H319, H411);
- vaselină: 100 kg/an;

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare:* - ambalajele producătorilor pentru ulei și vaselina, ;
- *transport:* - auto securizat prin distribuitori autorizați;
- *depozitare:* - rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 20000 l dotat cu cuva de retenție și pompa de distribuție, amplasat pe platforma betonată- motorină; spații special amenajate- uleiuri, vaselină;
- *folosire/comercializare:* - folosire în procesul tehnologic – alimentarea și întreținerea utilajelor și a mijloacelor de transport;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalajele folosite pentru ulei, sunt depozitate în spații special amenajate la punctului de lucru;
- ambalajele nerecuperabile se vor distruge în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe eticheta produselor folosite;
- ambalajele recuperabile se vor returna obligatoriu la furnizori;

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- registru pentru evidență intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților : - Nu este cazul

Director Coordonator,
Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Elena BADII

