



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 154 din 06.11.2019

Revizuită la data de 29.07.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC OEL COMPANY SRL**, cu sediul în municipiul Giurgiu, strada Negru Vodă, nr.52 B, județul Giurgiu, înregistrată la nr.6242 din 28.04.2020 ; în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG 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 funcționarea: SC OEL COMPANY SRL

-stație sortare –spălare: amplasată pe malul drept al râului Buzău, extravilan comuna Cilibia, județul Buzău;

care prevede : sortarea - spălarea agregatelor minerale prin intermediul unei stații de sortare-spălare cu o capacitate de 30 mc/h conform cod CAEN-0812 ;

Documentația conține:

- fișa de prezentare elaborată de către beneficiar ;
- Autorizația de mediu nr.154 din 06.11.2019, emisă de APM Buzău ;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.5 din 01.02.2019, emisă de ABA Buzău-Ialomița ;
- Aviz nr.27/STBZ din 27.05.2020, emis de ANANP- Serviciul Teritorial Buzău ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.154 din 06.11.2019 :

- Certificat de înregistrare având CUI-5246236/1994 și certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere sub nr.6898/21.06.2011, emise de către ORC de pe lângă Tribunalul Giurgiu;
- Autorizația de mediu nr.401 /30.12.2013, revizuită în data de 17.11.2015, revizuită în data de 30.06.2016, emisă de APM Buzău ;
- Aviz nr.13/17.09.2019, emis de Agenția Națională de Aree Protejate- ST Buzău;
- Autorizația de gospodărire a apelor, nr.5/01.02.2019 (stație de sortare-spălare), emisă de A.N.APELE ROMÂNE-Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița ;
- Autorizația de gospodărire a apelor, nr. 24/03.04.2019 (perimetru de exploatare 2019), emisă de A.N.APELE ROMÂNE- Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița ;
- Contract nr.8354T/2017 de închiriere a suprafeței de 20174 mp din albia minoră a râului Buzău, încheiat cu A.N.APELE ROMANE- Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița ;



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



- Act adițional nr.2/24.10.2017, la contractul de furnizare a energiei electrice nr.20183194/2016, încheiat cu SC ELECTRICA FURNIZARE SA;
- Contract nr.794/24.05.2016- încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău ;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr.8/24.07.2018 (deșeuri municipale), încheiat cu Comuna Cilibia ;
- Aviz favorabil drum vicinal nr.7, emis de către Comuna Cilibia;
- Contract de închiriere suprafață de 3000 mp, amplasare stație de sortare-spălare, nr.2942/24.10.2018, încheiat cu Comuna Cilibia;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

I. Activitățile **SE VOR DESFASURA 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. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea apelor nr. 107/1996 și Legea nr 310/2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr 107/1996;
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată cu HG 352/2005;
- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea 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 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;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea calitatii aerului, nr.101/2011;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM 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;
- 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;
- 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;
- Ordonanța de Urgentă nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a faunei și florei sălbatice;
- 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 ;

2.Orice forma de accident sau situatie speciala (defectiune sau avarie aparuta in functionare, evenimente rutiere etc.), care pot pune in pericol, in mod direct sau indirect, factorii de mediu si/sau sanatatea populatiei, va fi comunicata operativ la APM Buzau .

3. În conformitate cu prevederile 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.

4.Menținerea salubrității albiei și malurilor pe sectorul de curs de apă pe care este autorizat să lucreze.

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

7.Intretinerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta stației de sortare-spălare și perimetral acesteia.

8.Să folosească drumurile existente, avizate, pe baza unor convenții încheiate cu deținătorii acestora.

9. Pentru reducerea nivelului de prăfuire pe drumurile de acces la stația de sortare-spălare, în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apă a acestora. Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăștierea accidentală pe drumurile publice a materialului transportat.

10.Beneficiarul are obligația supravegherii traversării din tuburi a râului Buzău și va interveni în timp util în vederea evitării blocajelor de orice fel.

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 mijloacele de transport care deservește activitatea ,se va face într-un spațiu special amenajat, situat în incinta organizării de santier, astfel încât să se evite poluarea solului.

13. Se va face verificarea stării de functionare a utilajelor la fiecare reluare a activitatii pentru evitarea poluării accidentale a solului prin scurgeri de produse petroliere. Se recomanda efectuarea cu strictete a reviziilor tehnice la mijloacele auto pentru ca, pe toata perioada de exploatare a agregatelor, acestea sa se încadreze în prevederile normelor RAR.

14.Este obligatorie intretinerea corespunzatoare a autovehiculelor si utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri.

15.Autovehiculele care deservește activitatea vor fi curatate la iesirea din stația de sortare-spălare, pentru a nu murdări drumurile publice.

16.Transportul agregatelor minerale către beneficiari, 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.

17. Respectarea condițiilor înscrise în avizul nr.27/STBZ din 27.05.2020,eliberat de A.N.A.N.P și anume:

- se vor respecta prevederile planului de management și ale regulamentului ariilor naturale protejate ROSPA0160 Lunca Buzăului și ROSCI0103 Lunca Buzăului;
- beneficiarul are obligația de a monitoriza în permanență impactul activității desfășurate asupra cadrului natural și în special, asupra speciilor menționate în formularele standard ale ROSPA0160



Lunca Buzăului și ROSCI0103 Lunca Buzăului, anunțând ANANP și autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor protejate menționate;

-pe toată durata de desfășurare a activității este interzisă distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor și păsărilor adulte, distrugerea locurilor de hrănire, reproducere și odihnă, perturbarea păsărilor în orice perioadă din an;

-respectarea prevederilor art. 33 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare';

-se interzice orice atingere a mediului lotic al râului Buzău, indiferent dacă atingerea are cauze naturale, respectiv inundarea perimetrului în perioadele cu debit mărit sau datorită modificării cursului râului;

-măsurile necesare refacerii stării de conservare a habitatelor naturale și a populațiilor speciilor afectate în caz de accident, vor fi avizate de către ANANP și vor fi implementate pe cheltuiela titularului activității;

-se interzice trecerea prin râul Buzău a oricăror mijloace de transport și a mijloacelor mecanice de excavare a agregatelor minerale;

-toate etapele activității se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezentă și cu respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de către autoritățile competente;

-beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile **OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare'**;

-beneficiarul are obligația să mențină curată suprafața pe care lucrează și din vecinătatea acesteia, fără depozitarea materialelor de orice fel în afara sectorului pe care este autorizat să lucreze;

-pe toată durata de desfășurare a activității se va ține cont că, pentru toate speciile de păsări de importanță comunitară este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea lor, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

-se interzice incendierea vegetației uscate sau verzi, formate din stuf, papură, rogoaze sau alte plante palustre;

-capturarea sau uciderea unor exemplare de faună sălbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat ANANP și autorităților competente pentru protecția mediului;

-beneficiarul va urmări și va menține în permanență un nivel scăzut al materialului decantat în bazine, fără colmatarea integrală a acestora și/sau deversarea apei cu suspensii în zona umedă învecinată;

-se interzice spălarea utilajelor de transport în albia râului Buzău;

-respectarea traseelor și a căilor de acces pentru utilaje precum și a tehnologiei de execuție;

-informarea tuturor lucrătorilor cu privire la prezența ariilor naturale protejate **ROSPA0160 Lunca Buzăului și ROSCI0103 Lunca Buzăului** și respectarea de către aceștia a prevederilor legale în vigoare referitoare la protecția speciilor de floră și faună sălbatică;

-beneficiarul are obligația să își delimiteze perimetrul, fiind interzisă depășirea perimetrului de bornat; marcarea perimetrului trebuie să fie permanentă pe toată perioada de realizare a lucrărilor iar depășirea acestuia atrage după sine anularea avizului;

-va fi înaintat trimestrial către ANANP-ST Buzău un raport asupra rezultatelor monitorizării, în termen de 10 zile de la încheierea trimestrului de lucru. Raportul va conține datele și perioadele în care au fost realizate deplasări pentru aplicarea metodelor de monitorizare.



31. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie sa adopte toate masurile necesare pentru a preintampina pericolele de aparitie a unei amenintari iminente si a unui prejudiciu asupra mediului si sa suporte costurile actiunilor preventive si reparatorii.

36. Apele uzate menajere vor fi vidanțate periodic de către operatori specializați și transportate la o stație de epurare autorizată.

28. 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.

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.

Motivul revizuirii: societatea nu mai deține perimetrul de exploatare

Prezentă 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 in 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 emitere 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 (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- **statie de sortare-spalare ballast** compusă din: rampă de descărcare și buncăr de alimentare ballast având capacitatea de 30mc/h; bandă transportoare-transport balast din buncărul de alimentare la ciurul separator; ciur separator (uscat); bandă transportoare pentru transportul agregatelor mai mici de 32 mm la ciururile pentru sortare; ciururi vibratoare pentru sortarea agregatelor (0-4,4-8,8-16,16-32 mm); benzi transportoare a agregatelor sortate în padocuri; bandă transportoare cu L=34m care transportă fracțiunea 0-4 mm în vana de colectare a hidrociclonului; padocuri pentru depozitarea agregatelor minerale sortate amplasate lângă ciururile de sortare; bandă transportoare pentru sortul 0-4 mm în vana de colectare a hidrociclonului; instalație hidrociclon-separator de nisip 0-4 mm acționat electric; punct de comandă al stației.
- **clădiri:** clădire sediu administrativ (birou); atelier mecanic; baraca pentru depozitare piese de schimb; pista betonată pentru depozitare deșeurilor metalice, piese de schimb cu dimensiuni mari; spatiu special amenajat (închis și acoperit) metalic pentru depozitare recipiente din plastic (uleiuri); pista betonată cu S=500mp pentru depozitare piese de schimb; cântar electronic cu sarcina de 60 tone;
- **utilaje si mijloace de transport utilizate :** autoîncărcător WOLLA L34 -1 buc., autobasculante tip RABA – 2 buc.

Stația de sortare – spălare este amplasată în siturile de importanță comunitară ROSPA0160 Lunca Buzăului și ROSCI0103 Lunca Buzăului.

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

- ◆ **materii auxiliare:** piese de schimb și subansamble pentru utilajele din dotare, depozitate în spațiul special amenajat (magazie);
- ◆ **apa:** priza de mal rau Buzău
- ◆ **combustibili si lubrifianți:** - motorină - cca. 9,6 to/an, aprovizionarea făcându-se direct din stațiile de distribuție carburanți din zonă;
- ◆ -ulei mineral (recipienți plastic) – cca.120 litri/an- depozitat în spațiul special amenajat (magazie);

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

3.1. Alimetarea cu apă in scop potabil: apă îmbuteliată din comerț .

3.2. Alimetarea cu apă tehnologică (stație sortare-spălare): priza de mal râu Buzău, dotată cu o electropompă tip LOTRU100, care pompează apa printr-o conductă PEHD, Dn=100mm, L=100m, la instalația de sortare-spălare (necesar de apă= cca.448mc/zi).

3.3. Evacuare ape uzate menajere: bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere;

3.4. Evacuare ape uzate tehnologice (stație sortare - spălare): conducta PVC cu Dn=200 mm, L=40 m, bazin decantor cu V1=840 mc. După decantare în acest bazin, printr-un tub de beton PREMO cu Dn=500 mm, L=10 m montat la partea superioară a bazinului, apele trec în al doilea bazin decantor cu V2=1800 mc. Din acest bazin, unde are loc decantarea finală, apele limpezite trec printr-o conducta Dn=330 mm și L=6 m într-un canal deschis cu L=70 m, care deversează în râul Buzău.

3.5. Energie electrica: bransament la rețeaua electrică din zonă.

3.6. Energie termică (sediul administrativ): radiatoare electrice .



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

- aprovizionarea cu agregate minerale și depozitarea acestora în depozitul din imediata vecinătate a stației de sortare-spălare; din depozit agregatele minerale sunt transportate și descarcate cu ajutorul unui incarcator frontal, în buncarul de alimentare al stației de sortare-spălare; sortarea și spălarea agregatelor minerale prin intermediul unei stații de sortare – spălare (capacitate 30mc/h); încărcarea agregatelor minerale sortate în autobasculante cu ajutorul încărcătoarelor tip Wolla și livrarea acestora către beneficiari;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație :

- agregate minerale sortate : nisip- 0,63-4 mm- 40%; pietris -4-8 mm - 30%; pietris -8-16 mm- 15%; 16-32 mm -15%;

Destinație: piața internă.

6. Date referitoare la centrala termică - dotare, combustibili utilizați, producție: --**7. Alte date specifice activității: - ---**

8. Program de funcționare : 260 zile/an; 8 ore/zi; 5 zile/săptămână.

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:- bazin betonat vidanjabil- WC(sediu administrativ), V=12mc;

-2 bazine decantoare, V1=840mc, V2=1800mc;

-canal deschis cu L=70m.

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

Sol: pistă betonată cu S=150 mp pentru depozitarea deșeurilor metalice, piese de schimb cu dimensiuni mari;

- spațiu special amenajat (închis și acoperit) pentru depozitare recipiente din plastic (uleiuri);

-butoaie metalice pentru colectarea uleiurilor uzate;

-platforme betonate la padocurile de depozitare sorturi agregate minerale;

-pistă betonată cu S=500 mp pentru depozitare piese de schimb;

-spațiu special amenajat, betonat pentru depozitare baterii uzate și anvelope uzate;

-platformă betonată cu S=30mp pentru depozitare levigabil

-europubele-depozitare deseuri menajere;

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

3.1. 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).

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

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

3.4. Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în râul Buzău se vor încadra în limitele maxime admise de către Normativul NTPA-001, aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005, după cum urmează:

-pH=6,5-8,5; reziduu filtrabil=2000mg/dmc; materii în suspensie=35 mg/dmc; substanțe extractibile cu solvenți organici =20mg/dmc;

Alți indicatori nenominalizați se vor încadra în prevederile Normativul NTPA-001 ,aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005;

Înainte de evacuare în stația de epurare a municipiului Buzău, indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere, se vor încadra în limitele maxime admise ale NTPA-002, aprobat prin HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005.



III. Monitorizarea mediului

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

APA: Indicatori fizico-chimici: reziduu filtrabil; materii în suspensie; substanțe extractibile cu solvenți organici;

Frecvența: anual.

- va fi înaintat trimestrial către ANANP un raport asupra rezultatelor monitorizării, în termen de 10 zile de la încheierea trimestrului de lucru. Raportul va conține datele și perioadele în care au fost realizate deplasări pentru aplicarea metodelor de monitorizare.

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

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: pana la **31 martie** a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. – Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete si uzate; frecvența : **semestrial si anual** ; termen : data de 10 a lunii urmatoare incheierii fiecarui semestru, respectiv pana la 31 mai a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM

2.3. Buletin de analiză pentru apele uzate tehnologice - **anual**;

2.4. Evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea lor;

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>.

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.0,04 to/an ;
- ◆ anvelope uzate(cod 16 01 03) -2 buc/an ;
- ◆ acumulatori auto uzati(cod 16 06 01) -2 buc/an ;
- ◆ deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 0,5 t/an;
- ◆ deseuri metalice feroase (cod 16 01 17) - 0,2 to/an ;
- ◆ levigabil (cod 01 04 09)- cca.150mc/an;

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

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

- ◆ ulei uzat (cod 13 02 04) – cca.0,04 to/an –recipient PVC –spațiu special amenajat ;
- ◆ anvelope uzate(cod 16 01 03) -2 buc/an – spațiu special amenajat;
- ◆ acumulatori auto uzati(cod 16 06 01) -2 buc/an - spatiu special amenajat, betonat ;
- ◆ deșeuri menajere (cod 20 03 01) - 0,5 t/an - europubele;
- ◆ deseuri metalice feroase (cod 16 01 17) -0,2 to/an -spațiu special amenajat;
- ◆ levigabil(cod 01 04 09)- cca.150mc/an- spațiu special amenajat;



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

ulei uzat (cod 13 02 04) -0,04 to/an -valorificate prin societăți autorizate sau predate la schimb societăților comerciale de unde a fost achiziționat uleiul proaspăt;

- ◆ anvelope uzate (cod 16 01 03) -2 buc/an - valorificate prin societăți autorizate;
- ◆ acumulatori auto uzati (cod 16 06 01) -2 buc/an - valorificate prin societăți autorizate;
- ◆ deseuri metalice feroase(cod 16 01 17) -0,2 to/an - valorificate prin societăți autorizate;

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

- deseurile menajere vor fi transportate la rampa de deseuri conforma ,de catre operatori de salubritate autorizati;

Transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați ,cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României ,pe baza formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

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

Deseurile menajere vor fi transportate si depozitate la o rampa de deseuri autorizata,de catre serviciul de salubritate al Comunei Cilibia,in baza contractului incheiat.

Levigabil- cca.150mc/an va fi utilizat la completarea pilierului de protecție și/sau utilizat la astuparea gropilor create în zona de lucru sau predate către societăți de construcții;

Levigabilul nu va fi depozitat pe o perioada mai mare de 3 ani și este folosit anual la refacerea mediului.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producatorii si detinatorii de deseuri personae juridice sunt obligati sa incadreze fiecare tip de deseu generat din propria activitate in lista deseurilor prevazuta Deciziei Comisie 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalaje folosite și rezultate, tipuri și cantități:ambalaje rezultate : ambalaje rezultate : ambalaje din material plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate sau se returnează furnizorilor.

V.Modul de gospodărire a substanțelor și preparatele periculoase**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**

- motorină – cca.9,6 tone/an (fraze de pericol: H 226, H 332, H 315, H 351, H 373, H 304, H411);
- ulei mineral- cca.120 litri/an (fraze de pericol: H 304, H 315, H 318, H 411);

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalajele producătorilor (bidoane material plastic -uleiuri);
- **transport:** auto securizat prin distribuitori autorizați;
- **depozitare:** spațiu special amenajat (magazie);
- **folosire/comercializare:** utilizate la funcționarea mijloacelor auto din dotare

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalaje rezultate vor fi valorificate prin societati autorizate (ambalaje uleiuri);

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

- echipament de protecție;



- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere protecția mediului, protecția muncii și PSI.
 - respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
- 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**
- evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase(motorină);
 - se vor respecta condițiile de manipulare, transport și depozitare a motorinei, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

VI. Programul de conformare : Nu este cazul.

Director executiv

Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize,Acorduri,Autorizatii

biolog Mirela MARIN

Întocmit

geograf Mădălina Elena ION

