



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Nr. 202 din 29.09.2011,
Revizuita in 15.05 .2019**

Ca urmare a cererii adresate de **SC NOVA SOLAR IMPEX SRL**, cu sediul municipiul Buzau, Sos. Pogoanele, nr.5 jud. Buzău înregistrată la APM Buzău la nr. 2162/12.02.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC NOVA SOLAR IMPEX SRL**

din municipiul Buzau, Sos. Pogoanele , nr.5, județul Buzău;

care prevede: desfășurarea următoarelor activități, conform cod CAEN:

2361 – Fabricarea produselor din beton pentru construcții ;

2363 – Fabricarea betonului ;

2364 – Fabricarea mortarului ;

2511 – Fabricarea de construcții metalice si parti componente ale structurilor metalice ;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2255788 având CUI: 11293330, J10/693/02.12.1998 – 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. 21891 din 04.08.2017 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2361, 2363, 2364, 2511, 4673, 4676;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici nr 11187202/21.11.2018, încheiat cu Societatea “ Electrica Furnizare” SA ;
- Contract nr. VR/AM/20160672/04.05.2016, pentru vanzare piese de schimb si prestarea de servicii de intretinere si reparare a vehiculelor, încheiat cu SC VOLVO ROMANIA SRL;
- Contract de prestarea serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 2439/ 18.02.2015 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZAU SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 31241/28.01.2010, incheiat cu SC Compania de Apa SA;
- Acord de racordare nr.3/29.01.2010 , incheiat cu SC Compania de Apa SA;
- Contract de distributie carburanti prin intermediul statiilor „ Dieselpoint,, nr. 8505/05.03.2018, incheiat cu SC OSCAR DOWNSTREAM SRL;



- Contract de comodat pentru recipient de stocare motorina , capacitate 9000litri, prevazut cu pompa, incheiat cu SC OSCAR DOWNSTREAM SRL;
- Contract de vanzare – cumparare spatiu nr. 2355/14.10.1998; Contract de comodat nr. 394/03.01.2019, incheiat intre COZMA TOMITA, proprietar si SC NOVA SOLAR IMPEX SRL;

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 cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002);
- SR SR ISO 10009/2017– Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social–culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor - gestionarea 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;
- Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- OUG nr.75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor;
- OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Ordin nr. 462/1993 al MAPPM pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- 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 prin OUG nr. 15/2009;



2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, 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. Conform Legii nr. 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.

5. 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.

6. Titularul are obligația reînnoirii contractelor și autorizațiilor/avizelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de expirarea acestora, și de a le transmite în copie la APM Buzău. Titularul este obligat să respecte condițiile impuse de autorități în actele de reglementare emise.

7. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

8. Titularul are obligația să-și realizeze identificarea substanțelor și preparatelor periculoase comercializate în conformitate cu prevederile legale și să prezinte la APM Buzău - fișele tehnice de securitate până la data depunerii raporturilor anuale conform monitorizării impuse de APM Buzău.

9. Responsabilități în conformitate cu Regulamentul REACH:

Pentru utilizatorii din aval de substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole:

- Utilizatorii din aval trebuie să utilizeze substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole numai dacă aceste substanțe au fost preînregistrate/înregistrate.
- Utilizatorii din aval trebuie să solicite și respectiv să transmită fișele cu datele de securitate, în sus și în jos, în lanțul de aprovizionare/distribuție.
- Utilizatorul din aval trebuie să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate (SDS) ale furnizorului său. Pentru substanțele care sunt produse sau importate în cantități mai mari de 10 tone pe an, SDS va avea atașată unul sau mai multe scenarii de expunere iar utilizatorul din aval trebuie să se asigure că propria sa utilizare a substanței este acoperită de scenariul(iile) de expunere și că el însuși aplică condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor recomandate.
- Dacă utilizatorul în aval preferă să păstreze confidențială utilizarea, aceasta ar putea fi în afara scenariului de expunere a Fișei cu date de securitate a producătorului de la care se aprovizionează și, în acest caz, ar trebui să elaboreze el însuși o evaluare a securității substanței.

9. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșuri nepericuloase.



care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

10. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioada de maxim 1 an.

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

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

13. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, să completeze, sau să abroge actele normative vechi.

14. În termen de 15 zile de la eventualele modificări ale Certificatului de înregistrare sau Certificatului constatator emise de ORC Buzău, veți prezenta la APM Buzău copii ale acestor acte pentru reglementarea din punct de vedere al protecției mediului a activităților conform codurilor CAEN modificate.

15. 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 preveni apariția pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

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

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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:

- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art. 3, alin (1) al O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și la regimului strainilor);**
- 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 , 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 activităților 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) :**

Spațiu în care societatea își desfășoară activitatea este compartimentat astfel:

- clădire tip P pentru birouri, vestiar , laborator, si grup sanitar cu suprafața S = 159,0 mp;
- cabina poarta S-9mp;
- atelier mecanic cu S = 300 mp; spatiu centrala termica – S cca. 30mp
- spatii amenajate pentru depozitare materii prime: agregate(11 celule pentru sorturi diverse), silozuri de ciment (8 buc din care in conservare 4 buc) cu capacitate totala cca. 1500 tone, rezervor apa – V 12 mc;
- atelier confectii metalice cu suprafata S = 300 mp: strug, polizor, presa debitare, aparat sudura oxiacetilenica, scule, etc.;
- platforme betonate S = cca. 6000 mp
- spatiu special amenajat in care sunt amplasate 2 statii de fabricat betoane CEDOMAL C51 capacitate 35 mc/h si IMERGRUP tip LOGIC W14/8 , automatizata, capacitate 60mc/h dotate cu: malaxor, transportor (șnec) ciment, cupa pentru agregate, tablou comanda, compartimente agregate, silozuri ciment (cap. totala cca. 1500 tone); silozurile sunt prevazute cu filtre speciale de retinere a pulberilor de ciment, cu autoscuturare la fiecare descarcare de ciment din cimentruc in siloz ; stația de betoane este prevăzută cu decantor pentru preepurarea apelor uzate tehnologice cu V- 20 mc si rezervor tampón de apa de 12 mc;
- dotări pentru PSI;
- ministatie distributie carburanti Diesepoint , motorina, cu rezervor suprateran de stocare cu capacitatea de 9000 litri;
- **mijloace de transport si utilaje:** 1 autoincarcator frontal; 9 autobetoniere; 1 auto transport ciment vrac , 2 autobasculante;

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

2.1. Materii prime și auxiliare:

<i>Materii prime</i>	<i>Mod de ambalare</i>	<i>Mod de depozitare</i>	<i>Cantități</i>
Ciment	vrac	siloz aerian	500 t/luna
Apă(potabila tehnologica) si		Racord la rețeaua municipala de distributie a apei	1000 mc/luna
Agregate div. sort-uri	vrac	depozit- padocuri	3000 t/ luna
Aditivi	Container PVC	depozit	3000 litri/luna
Anvelope	vrac	magazie	30 buc/ an
Acumulatori	vrac	magazie	6 – 10 buc/an
Uleiuri minerale de motor, transmise, hidraulic	Ambalajele producatorilor	Magazie	500 litri/an

2.2. Combustibili(motorina): motorina – 8.000 litri/luna - ministatie Dieselpoint, cu rezervor stocare 9000 l aflata pe amplasament.

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

3.1. Alimentarea cu apă: în scop menajer, tehnologic si rezerva de incendiu se realizează prin bransament la rețeaua municipală.

3.2. Evacuare ape uzate: apele uzate menajere sunt evacuate la rețeaua municipală de canalizare; apele uzate tehnologice după preepurare în decantor sunt evacuate în canalizarea municipală.



3.4. Energie electrică –bransament la rețeaua electrică din zonă a SC Electrica SA – SDEE Buzau.

3.5.Energie termică – încălzirea birourilor se face cu calorifere electrice; centrala termica pentru incalzirea apei tehnologice in timpul iernii.

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

Activitatea se desfășoară astfel:

- Fabricare beton si mortar:

aprovizionarea, receptia si depozitarea, cantitativa si calitativa a materiilor prime si auxiliare;pregătirea materiilor prime și auxiliare folosite pentru fabricarea betonului în cantitațiile necesare conform claselor de beton ce urmează a fi preparate;dozare gravimetrică a agregatelor, a cimentului, dozarea automata a apei, dozarea aditivilor; alimentarea stație cu materia prime;prepararea propriu zisă a betoanelor;recepția calitativă și cantitativă a betonului preparat;livrarea betoanelor.

- Fabricarea elementelor din beton pentru constructii:

Fabricarea betonului in statia de betoane conform retetei, turnarea in forme, uscarea pe platforma betonata, depozitare, livrare beneficiari;

- Fabricare de confectii metalice si parti componente ale structurilor metalice;

Aprovizionarea cu materia prime si auxiliare (teava, grinzi otel, bare, etc) , depozitare in magazie, debitare mecanica , asamblare parti , livrare beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse și subproduse:

- beton – 12000 mc/an.

- elemente din beton – boltari – cca. 5000 buc/an;

- confectii metalice (usi, ferestre, parti componente, grilaje, tubulatura etc) – cantitati variabile – functie de comenzi;

Destinație: - piața internă;

6.Datele referitoare la centrala termică proprie: Centrala termina THERMO STAHL, P-174KW, combustibil lemnos, consum mediu anual – cca. 10 mc lemne/an pentru incalzirea apei tehnologice folosite la statia de betoane in timpul iernii.

7.Alte date specifice activității :

- cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: 4673- *Comerț cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare.*

cod-uri CAEN declarate in Certificatul constatator , dar care nu se desfasoara pe amplasament:

-4676- *Comert cu ridicata al altor produse intermediare;*

- activitățile de întreținere și reparare mijloace de transport, sunt desfășurate de către alte societăți autorizate în baza contractelor încheiate.

8. Programul de funcționare: 8-10 ore/zi, 5 zile /săptămână, cca 250 zile /an;

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):

- Aer: instalații de depoluare prevăzute la silozurile de ciment, constituite din filtre speciale de reținere a pulberilor de ciment, cu autocurățare;

- Apa: instalație de preepurare ape uzate tehnologice aferentă statiilor de betoane, constituită dintr-un colector și decantor cu capacitatea $V= 20,0 \text{ m}^3$ curatat periodic , iar continutul este reintrodus in procesul tehnologic;

- cos de evacuare gaze arse de la centrala termica: H - 6 m D- 0,2m;



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

- Sol:* - spații special amenajate pentru colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile generate;
- europubele pentru deșeuri menajere;
 - suprafața betonată pentru gararea autovehiculelor din dotare pe perioada staționării;
 - estacade betonate pentru materia primă la stația de betoane;

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

Apă: indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare și Acordul de racordare încheiate cu SC Compania de Apa SA.

Aer:

Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului lemnos se vor înscrie în următoarele valori limita admise:

VLE pulberi totale ≤ 5 mg /Nmc

VLE CO ≤ 100 mg /Nmc

VLE SO_x ≤ 35 mg /Nmc

VLE NO_x ≤ 350 mg /Nmc

alți poluanți se admit conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Mărimi de referință valorile limita se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

Emisiile sub formă de pulberi totale de la silozurile de ciment nu trebuie să depășească 50 mg/m³ la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (d_p) ≤ 5 nm, pentru un debit masic $Q > 0,5$ kg/h;

La imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987.

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

Zgomot și vibrații se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse prin SR 10009/2017 și I2025/2/81

III. Monitorizarea mediului

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

1. Aer: Emisie:

punct de prelevare pentru emisii:

- coș de evacuare și dispersie centrală termică;

pentru parametrii: pulberi, oxizi de azot, oxizi de sulf, monoxid de carbon;

Frecvența de determinare: anual.

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății și se vor prezenta la solicitare autoritatilor de control.

punct de prelevare pentru emisii:

- coșuri de evacuare și dispersie instalație de depoluare silozuri de ciment;

pentru parametrii: pulberi totale;

Frecvența de determinare: anual.

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății și se vor prezenta la solicitare autoritatilor de control.

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

2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;



- 2.2. - Raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate; frecvența: semestrial și anual; termen: data de 10 a lunii următoare încheierii fiecărui semestru, respectiv, până la 31 mai a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M;
- 2.3.- alte date, informații și rapoartări la solicitarea APM Buzău;

Notă: Raportările vor fi transmise în format electronic sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

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) –cca 1 t /an;
- deseu tehnologic (de la curatarea decantorului) – cod 19 08 99 - 3 tone/an;
- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic (cod 13 02 05*): 0, 20 t/an;
- baterii de acumulatori uzați (cod 16 06 01) : 6 buc/ an;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – 30 buc /an;
- filtre ulei (cod 16 01 07*) – cca. 10 buc/an;
- deseuri metalice (cod 12 01 99) – cant. variabile

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

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

- deșeuri menajere – cca 1 t /an – spațiu special amenajat
- deseu tehnologic(curatarea decantorului) – cca.3t/an - reintrodus in procesul tehnologic de fabricarea a boltarilor;

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

- ulei uzat motor, transmisie, hidraulic (cod 13 02 05*): cca. 0, 20 t/an- colectate de societatile unde se face service- ul mijloacelor de transport;
- baterii de acumulatori uzați (cod 16 06 01*): cca. 6 buc/ an- valorificate prin societăți autorizate sau retunate furnizorilor la achiziționarea de produse noi;
- anvelope uzate (cod 16 01 03) – cca. 30 buc /an - valorificate prin societăți autorizate sau retunate furnizorilor la achiziționarea de produse noi;
- filtre de ulei (cod 16 01 07*) : cca. 10 buc/an – colectate de societatile unde se face service-ul mijloacelor de transport;

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

Transportul deșeurilor municipale se realizează de către operatorul de salubritate autorizat; Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- 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
- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante.



- Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor; evident trebuie pastrata cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

- substanțe periculoase folosite:

❖ motorină – 8.000 l/luna (fraze de pericol: H 226, H 315, H332, H 304, H 351, H373, H411);

❖ ciment – 500,0 to/luna (fraze de pericol: H 318, H315, H317, H335);

❖ ulei motor, hidraulic, transmisie – 500 l/an (fraze de pericol: H304, H318, H411);

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:

- uleiurile sunt ambalate în recipiente plastic, aditivii în containere plastic, carburanții auto sunt stocați în rezervorul stației de distribuție cu cap. 9000 litri;

- transport:

- auto securizat prin distribuitori autorizați ;

- depozitare:

- silozuri pentru ciment și magazine special amenajate cu rafturi de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru uleiuri;

- folosire/comercializare:- folosire în procesul tehnologic ;

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

- ambalajele din material plastic rezultate de la uleiurile minerale sunt considerate deșuri de ambalaje, sunt colectate de service-ul auto care realizează schimburile;

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 al protecției mediului, protecția muncii și PSI.

- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele și preparatele periculoase;

- evidență strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
Ing. Gabriela MUNTEANU

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
ing. Viorica ȘTEFĂNICĂ

Viorica Ștefănică
10



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551