

Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 din 16.03.2016

REVIZUITĂ LA DATA DE 26.02.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC OVIMAR PROD SRL** cu sediul social în municipiul Buzău, strada Colonel Ion Buzoianu, nr.117, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 718 din 16.01.2019;

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, și a OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **SC OVIMAR PROD SRL**
din municipiul Buzău, strada Transilvaniei, nr.425 bis, județul Buzău
care prevede desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

1071 – fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
 - Autorizația de mediu nr.42 din 16.03.2016 emisă de APM Buzău;
 - Certificat de înregistrare seria B nr. 1419359 având CUI: 15015018, J10/ 642/2002 emis de ORC Buzău;
 - Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1071, 1072, 4639, 4711, 4719, 4724, eliberat de ORC Buzău;
 - Notificarea nr.36 din 30.06.2016 emisă de ABA Buzău-Ialomița
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.42 din 16.03.2016 care își pierde valabilitatea odată cu emiteria prezentei autorizații de mediu revizuită:**
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1419359 având CUI: 15015018, J10/ 642/2002 emis de ORC Buzău;
 - Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1071, 1072, 4639, 4711, 4719, 4724, eliberat de ORC Buzău;



SC OVIMAR PROD SRL
Autorizația de Mediu nr.42 din 16.03.2016
Revizuită la data de 26.02.2019

- Contract de închiriere (clădire și teren aferent) nr.182214 din 11.08.2014 încheiat între JINCAN OVIDIU și SC OVIMAR PROD SRL;
- Contract de prestări servicii (furnizare apă potabilă) nr.208 din 05.08.2014 încheiat cu SC COMAT BUZĂU SA ;
 - Contract de prestare a serviciului de salubritate nr 2588 din 19.10.2015 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE SA și SC OVIMAR PROD SRL
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr.11190900/13.08.2015 încheiat între SCELECTRICA FURNIZARE SA și SC OVIMAR PROD SRL
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

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 nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului ;
 - O.U.G. nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
 - H.G. 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 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;
 - Ord. 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;
 - 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 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;
 - Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
 - Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;



- H.G. 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.
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea 104/2011- privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea nr. 311/ 2004 pentru modificarea și completarea Legii nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr.930/ 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică ;

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

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

4. Operațiile de reparare - întreținere a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M.Buzău

6. Respectarea măsurilor și condițiilor stabilite prin Autorizația de Gospodărire a Apelor, emisă de ABA Buzău-Ialomița;

7. Întreținerea permanentă a zonelor de protecție sanitară cu regim sever și de restricție și verificarea respectării condițiilor legale în aceste zone;

8. Exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, înmagazinare și distribuție în conformitate cu regulamentul de întreținere - exploatare avizat de autoritatea de gospodărire a apelor;

9. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are obligația să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea mediului, să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației, să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor.

10. Conform Legii 426/2001 pentru aprobarea Ordonanței nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor - art. 21, alineatul 1, 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.

11. 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.

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

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.



SC OVIMAR PROD SRL
Autorizația de Mediu nr.42 din 16.03. 2016
Revizuită la data de 26.02.2019

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

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

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

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

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



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;**
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată :

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

Societatea isi desfasoara activitatea intr-o cladire, cu regim de inaltime P +1E compartimentată astfel:

- *la parter* : vestiare pe sexe si grupuri sanitare prevazute cu dusuri; spatiu administrativ (birou); spatiu comercial (comercializare produse finite fabricate de societate); spatiu masina de spalat si depozitare produse de igienizare spatii; sala de mese pentru angajati; magazie materia prime si auxiliare; camera frig pentru diverse materia prime; spatiu tehnic pentru centrala termica rezervorul de apa; spatiu special amenajat pentru igienizarea navetelor din plastic; sectie productie produse de patiserie si magazie depozitare produse finite (paine, patiserie etc.)
- *la etaj* : spatiu de productie paine si debruse specialitati; magazie depozitare materia prime
- *curte interioara* betonata pentru accesul si parcare a autovehiculelor in incinta societatii;

Utilaje:

- *linie fabricatie paine* compusa din: mese de lucru, , cernator faina – 1 buc., dozator apa – 1 buc., malaxor - 2 buc. dotat cu 3 cuve din inox si ridicator pentru cuve, divisor – 2 buc., modelator rotund – 1 buc., modelator lung – 1 buc., banda predospire – 1 buc., carucioare cu tavi, dospitor electric - 1 buc., 2 cuptoare tip Termopan cu functionare pe combustibil solid (lemne), prevazute cu cosuri metalice pentru evacuarea si dispersia aburului si a emisiilor de poluanti cu H=1m si D= 250 mm, cantar, carucioare metalice pentru cuptor, masina de feliat – 2 buc.;
- *linie fabricatie produse de patiserie* amplasata la parterul cladirii si compusa din: mese de lucru, cernator faina – 1 buc., malaxor – 2 buc., frigider – 1 buc., dospitor electric- 1 buc., laminator pentru foietaj, cuptor tip Logiudigeform – 1 buc cu functionare pe combustibil solid, cu o capacitate de 20 kg/h, prevazute cu un cos metalic pentru evacuarea si dispersia aburului si a emisiilor de poluanti cu H=1m si D=200 mm; cantare, masina de foietat – 1 buc.;

Autovehicule: autoutilitare – 10 buc., autoturisme – 2 buc.

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

materii prime și auxiliare: faina – cca.300 tone/luna; drojdie – cca.10 tone/luna; sare – cca.5 tone/luna; amelioratori – cca.600kg/lună; zahăr – cca.1200 kg/luna, gem, marmelada, creme – cca.200 kg/luna, margarină – cca.400 kg/luna, apă – cca.500 mc/luna; gluten – cca.500 kg-lună; otet – cca.20 l/luna; ulei alimentar – cca.400 l/luna; rahat – cca.900 kg/luna; margarina foietaj – cca.2.5 tone/luna; branza – cca.600 kg/luna; diverse seminte (susan, mac), stafide. Cantitatile de materia prime si auxiliare sunt estimative, acestea variind in functie de comenzi;

- *ambalaje folosite:* pungi din folie PP – cca.600 kg/luna, folie PP – cca.20 kg/luna, cutii din carton – cca.200 kg/luna, caserole din polistiren – cca.20 kg/luna, navete plastic refofosibile – cca.8000 buc.;

- *combustibili* : - benzina – cca.50 l/luna; motorina – cca.5000 l/luna; aprovizionarea cu combustibili se face direct din statiile de distributie carburanti autorizate;

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

3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil menajer și tehnologic se face prin branșament la rețeaua de alimentare cu apă a SC COMAT SA, pe bază de contract de prestări servicii și foraj propriu echipat cu electropompă submersibilă;

3.2. Evacuarea apelor uzate menajere se face prin branșament la rețeaua municipală;

3.3. Energia electrică: branșament la rețeaua SDEE;

3.4. Energia termică: încălzirea spațiilor și producerea aburului se face cu o centrală termică cu functionare pe combustibil solid (lemne/brichete) prevazuta cu cos din inox pentru evacuarea noxelor rezultate in urma arderii combustibilului solid, avand H= 1 si Dn=200 mm.



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

– pentru activitatea conform codului CAEN 1071 - aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori; depozitarea în spații special amenajate; pregătirea materiilor prime și auxiliare: amestecarea făinilor în funcție de calitatea pe care o reprezintă fiecare lot, prepararea suspensiei de drojdie comprimată și activarea ei, dizolvarea sării și filtrarea sau strecurarea soluției; prepararea aluatului: divizarea aluatului în bucăți, modelarea bucăților de aluat în diverse forme, dospirea finală a bucăților de aluat; coacerea: pregătirea bucăților de aluat (spoire, ștanțare, creștere), așezarea bucăților pe vatra cuptorului și aburirea camerei de coacere; coacerea propriu-zisă, scoaterea produselor coapte din cuptor și spoirea lor; ambalarea produselor; depozitarea produselor în lăzi din PVC, valorificarea pâinii, în magazinul propriu de desfacere sau transportul pentru valorificare la diverși beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse obținute conform cod CAEN 1071: paine – cca.13 tone/zi (cca.180 tone/luna), covrigi – cca.1 tona/luna, produse de patiserie (cornuri, buseuri, fursecuri, cozonaci, bezele, foietaje etc.) – cca.2 tone/zi (cca.60 tone/luna; cantitățile sunt estimative, acestea variind în funcție de comenzi.

Destinație : piața internă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică cu funcționare pe combustibil solid (lemn/brichete) prevăzută cu cos din inox pentru evacuarea noxelor rezultate în urma arderii combustibilului solid, având H= 1 și Dn=200 mm.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 1072 – *Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie (produce sub 1 t/zi)*

4639 – *Comerț cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi și tutun;*

4711 – *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (un este supermarket, hipermarket și/sau complex comercial);*

4719 – *Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare*

4724 – *Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate.*

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi ; 7 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):

Aer: - 1 cos din inox pentru evacuarea noxelor rezultate în urma arderii combustibilului solid la centrala termică, având H= 1 și Dn=200 mm.

- 2 cosuri metalice pentru evacuarea și dispersia emisiilor de poluanți rezultate din arderea combustibilului solid la cuptoarele de pâine, având H=1 m și D= 250 mm

- 1 cos metalic pentru evacuarea și dispersia emisiilor de poluanți rezultate din arderea combustibilului solid la cuptorul de patiserie, având H=1 m și D= 200 mm

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

Sol - recipiente PVC pentru colectare deșeurilor menajere amplasate pe platforma betonată;

- spațiu special amenajat cu pardoseala betonată unde sunt amplasați sacii și recipientii din PVC în care se colectează deșeurile de ambalaj și cele tehnologice;

- spații special amenajate cu pardoseala betonată pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare folosite în procesul tehnologic;



- spațiu special amenajat pentru depozitarea combustibilului solid (lemne) necesar la funcționarea centralei termice și a cuptoarelor.

- curte interioară betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă și respectiv parcarele acestora ;

Zgomot : - utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate în spațiu închis

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 menajere evacuate în canalizarea municipală se vor încadra în limitele admise de NTPA nr. 002/ 2002 modificat prin H.G nr.352/2005.

Aer : - *emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la cuptorul de pizza* se vor înscrie în următoarele valori limită admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale $\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$;
- VLE CO $\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$;
- VLE Sox $\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$;
- VLE Nox $\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$;
- VLE substanțe organice (exprimate în carbon total) $\leq 50 \text{ mg/Nm}^3$;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

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

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

Zgomote și vibrații: - se vor lua măsuri de evitarea poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR10009/2017 și Ord.M.S nr.119/2014.

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM Buzău, în care vor fi înscrise datele din evidența tinută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de **25 februarie**;

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

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 a ambalajelor

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

- deșeuri menajere – cod 20 03 01: cca.3,5t/an;
- deșeuri tehnologice (praf de făină) – cod 02 06 99: cca.1,2 t/an;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cod 15 01 02 : cca.4 t./an;
- deșeuri de ambalaje (PET –uri de la oțet, ulei alimentar) - cod 15 01 02: cca.0,3 t/an
- deșeuri de ambalaje (hârtie- carton) – cod 20 01 02 : cca.2 t/an;

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

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

- deșeuri menajere – cca.3,5 t/an – recipient PVC, spațiu special amenajat;
- deșeuri tehnologice (praf de făină) –cca.1,2 t/an – saci din polietilenă;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cca.4 t/an – spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (PET –uri de la oțet, ulei alimentar) - cca.0,3 t/an – spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cca.2 t/an - spațiu special amenajat

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

- deșeuri tehnologice (praf de făină) – cca.1,2 t/an – valorificare prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cca.4 t./an– valorificare prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cca.2 t/an– valorificare prin societăți autorizate;

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

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

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

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

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri 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.

8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** - *folosite:* pungi din material plastic pentru ambalarea pâinii și a produselor de patiserie – cca.600 kg/lună;cutii carton- cca.200 kg/lună, caserole din polistiren – cca.20 kg/lună, lăzi PVC refolosibile utilizate la transportul produselor obținute –cca. 8000 buc/an;

- *rezultate:* saci rafie (ambalaj făină) – cca.4 t/an; PET –uri de la oțet, ulei alimentat – cca.0,3 t/an, ambalaje hârtie-carton –cca. 2/an.

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele folosite se comercializează împreună cu produsele finite, iar ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate.

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

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

9

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