



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.80 din 17.06.2015

Revizuită în data de 01.10.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC DANIRO PAN SRL**, cu sediul în municipiul Rm. Sărat, strada Căieții, nr.27, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.10685 din 22.07.2019; 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 DANIRO PAN SRL**
din: municipiul Rm. Sărat, strada Aleea Industriei, nr.3, județul Buzău;
care prevede desfășurarea următoarei activități conform cod- CAEN:

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

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1420263 având CUI: 9042670, J10/ 922/1996 emis de ORC Buzău;
- Autorizația de mediu nr.80 din 17.06.2015, emisă de APM Buzău ;
- raport de încercare (emisii) nr. 1885 din 19.07.2019 efectuat de SC LAJEDO SRL, Ploiesti;
- Contract de furnizare a gazelor naturale la clienți noncasnici nr.GN 20593 E din 18.09.2018 încheiat între SC CEZ VÂNZARE SA și SC DANIRO PAN SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile) nr.543 din 25.07.2018 încheiat între SC DANIRO PAN SRL și SC HADRIAN IMPEX SRL

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități si care au stat la baza emiterii Autorizației de Mediu nr.80 din 17.06.2015 care își pierde valabilitatea odată cu emiteria prezentei autorizații de mediu revizuită:

- Contract de vânzare-cumpărare (construcții și teren aferent) încheiat între ROBE CORINA-MIRELA, ROBE SILVIU, ZĂVOIANU IONELA-MARIANA, ZĂVOIANU PETRUȘ-ADRIAN ȘI SC DANIRO PAN SRL, având încheierea de autentificare nr.232 din 26.01.2009, BNP Camelia Anisoara BOIANGIU, Rm. Sărat;



SC DANIRO PAN SRL

Autorizația de Mediu nr.80 /17.06.2015, revizuită la data de 01.10.2019

- Contract de vânzare-cumpărare (construcții și teren aferent) încheiat între SC SUCORS SA și SC DANIRO PAN SRL, având încheierea de autentificare nr.1116 din 09.05.2008, BNP Camelia Anișoara BOIANGIU, Rm. Sărat;
- Act de alipire (teren și construcții), având încheierea de autentificare nr.944 din 24.03.2009, BNP Camelia Anișoara BOIANGIU, Rm. Sărat;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1420263 având CUI: 9042670, J10/ 922/1996 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1071, eliberat de ORC Buzău;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Notificarea tip B nr.50 din 10.5.2010 emisa de APM Buzau pentru proiectul – *Construire spații de producție panificație*;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.70034 din 14.05.2009 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA și SC DANIRO PAN SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 3003965150 încheiat între SC GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA și SC DANIRO PAN SRL ;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.7 din 01.03.2015 (preluare deșeuri reciclabile) încheiat între SC HADRIAN IMPEX SRL și SC DANIRO PAN SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr.2212973/16.05.2014 încheiat cu SC Electrica SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr 3736 din 12.11.2010 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SA ;
- 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;

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 O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 prin HG nr. 352/2005;
- STAS 10009/1988 și Ord.M.S nr.119/2014 – Acustica urbană – 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 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 MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;



Autorizația de Mediu nr.80 /17.06.2015, revizuită la data de 01.10.2019

- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 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 19/2008, cu modificările ulterioare ;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

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

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

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

6. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

7. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

9. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să dețineți 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. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.

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.

Prezenta autorizație este valabilă de la 01.10.2019, data eliberării, pâna la 17.06.2020.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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



SC DANIRO PAN SRL

Autorizația de Mediu nr.80 /17.06.2015, revizuită la data de 01.10.2019

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 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, concesionare 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 își desfășoară activitatea în două corpuri de clădire, astfel:

C1 cu regim de înălțime parter, compartimentată în depozit făină, sală producție dotată cu 2 cuptoare pe vatră, malaxor, masă lucru din inox, dospitoare, modelator, filtru sanitar (vestiare, grup sanitar), cameră tehnică pentru centrala termică și bazin stocare apă tehnologică cu $V=10\ 000\ l$.

C2 în suprafață construită de aprox. 1791, 40 mp, cu regim de înălțime P+3 E compartimentate astfel:

- *la parter* – magazie materii prime pentru patiserie și panificație, frigidere și lăzi frigorifice, spațiu pentru spălarea navetelor din plastic, depozit produce finite, cameră de oaspeți, birouri, filtru sanitar (vestiare, grupuri sanitare, dușuri);
- *la etajul 1* – sală de producție dotată cu cuptorul tûnel cu capacitatea de producție de 20 t/zi, dospitor, modelatoare, benzi transportoare, divisor;
- *la etajul 2* – sală de frământare dotată cu malaxoare, dozatoare făină, răsturnător;
- *la etajul 3* – siloz de făină cu capacitatea de depozitare de 5 t și un bazin din plastic de stocare apă tehnologică cu capacitatea de stocare $V=10\ 000\ l$.

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

- *materii prime auxiliare pentru fabricarea pâinii*: făină – cca.180 tone/lună; drojdie – cca.3,5 t/lună; sare – cca.2,5 t/lună; amelioratori – cca.0,2 t/lună; diverse ingrediente și umpluturi pentru produsele de patiserie (marmeladă, margarină, zahăr, esențe, premixuri, ciocolată etc.), apă – cca.70 mc/lună.

- *ambalaje folosite*: pungi din folie PP – cca.600 kg/lună, navete plastic – cca. 20000 buc/lună;

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

3.1. *Alimentarea cu apă* în scop potabil menajer și tehnologic se face prin bransament la rețeaua municipală de alimentare cu apă;

3.2. *Evacuarea apelor uzate menajere* se face într-un bazin betonat vidanjabil cu volumul de 100 mc, precum și în rețeaua de canalizare a orașului;

3.3. *Energia electrică*: bransament la rețeaua SDEE;

3.4. *Energia termică*: încălzirea spațiilor și producerea aburului se face cu centrale termice pe gaze naturale;

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 apcial 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, crestare), 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 și a produselor de patiserie la diverși beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse obținute conform cod CAEN 1071: pâine și produse proaspete de patiserie – mai mult de 2 to/zi;

Destinație: piața internă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: pentru clădirea C 1 cu regim de înălțime parter (depozitul de făină și sală de producție cu cuptoare pe vatră)- centrală termică proprie de tip Saunier Deval cu $P_c = 25\ KW/h$, cu funcționare pe gaze naturale și prevăzută cu tubulatură exterioră de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii gazelor cu lungimea $L=0,9\ m$ și $D=200\ mm$; pentru clădirea C2 cu



SC DANIRO PAN SRL

Autorizația de Mediu nr.80 /17.06.2015, revizuită la data de 01.10.2019

regim de înălțime P+3 2 centrale termice tip Immergas cu $P_c = 35$ kw/h, cu funcționare pe gaze naturale, pentru hala de producție și prevăzute cu tubulatură exterioară de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii gazelor cu lungimea $L = 1$ m și $D = 200$ mm; cazan producere abur tehnologic cu funcționare pe gaze naturale și prevăzut cu coș de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii gazelor cu lungimea $H = 5$ m și $D = 300$ mm;

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

8. Programul de funcționare

: 3 schimburi x 8 ore/zi ; 7 zile/săptămână ;

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: - cos evacuare $H = 11$ m și $D = 320$ mm pentru evacuarea și dispersia emisiilor de poluanți rezultate din arderea gazelor naturale, pentru centrala termică de tip ICI CALDEAIE SPA;

- coș de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea combustibil gazos, având înălțimea $H = 8$ m și $D = 300$ mm, pentru cuptorul tip tunel de coacere pâine dotat cu arzătoare pe combustibil gazos;

- doua ferestre de evacuare a aburului din procesul tehnologic;

- moara de făină este de tip închis și este dotată cu ventilatoare și baterii de cicloane pentru colectarea plevei și a pulberilor rezultate în urma procesului de măcinare, în saci de rafie

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

Sol :- pubele PVC pentru colectare deșeuri menajere amplasate pe platformă betonată;

- spațiu special amenajat cu pardoseală betonată, unde sunt amplasați recipientii și sacii din PVC în care se colectează deșeurile de ambalaje ;

- platformă betonată pentru amplasarea rezervorului metalic de stocare a motorinei, prevăzut cu cuvă metalică de retenție ;

- curte interioară betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă și respectiv parcare a 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 canalizare se vor încadra în limitele admise de NTPA nr. 002/ 2002 modificat prin H.G nr.352/2005.

Aer : - emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale la cuptorul de pâine și centralele termice se vor înscrie în următoarele valori limită , conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

$VLE_{pulberi} \leq 5$ mg/ Nm³

$VLE_{CO} \leq 100$ mg/Nm³

$VLE_{SO_x} \leq 35$ mg/Nm³

$VLE_{NO_x} \leq 350$ mg/Nm³

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

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

Se vor respecta prevederile Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și prevederile STAS 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații: - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/1988 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:****1.1. Aer** : - indicatori : - CO, SO₂, NO_x și pulberi;

- punct de prelevare : coș de evacuare și dispersie noxe rezultate de la cuptorul de coacere a pâinii;

Frecvența : - anual

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport de hartie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM Buzău, 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 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- Valorile măsurate la emisie, - frecvența: **raportare anuală** la APM Buzău

2.4. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, 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 produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri menajere – cod 20 03 01: cca.1 to/an;
- deșeuri tehnologice (rebut pâine) – cod 02 06 99: cca.150 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cod 15 01 02 : cca.50000 buc./an;
- deșeuri de ambalaje (hârtie- carton) – cod 20 01 02 : cca.150 kg/lună;

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.3,5 t/an – saci din polietilenă;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cca.50000 buc./an – spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cca.150 kg/lună - spațiu special amenajat

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

- deșeuri tehnologice (rebut pâine) – cod 02 06 99: cca.150 kg/lună - valorificare la persoane fizice și/sau juridice ca hrană pentru animale;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cca.50000 buc./an– valorificare prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cca.150 kg/lună– valorificare prin societăți autorizate;



SC DANIRO PAN SRL

Autorizația de Mediu nr.80 /17.06.2015, revizuită la data de 01.10.2019

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul 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;

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

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- *folosite:* pungă din material plastic pentru ambalarea pâinii și a produselor de patiserie – cca.600 kg/lună; lăzi PVC pentru transport produse obținute –cca. 20000 buc/an;

- *rezultate:* saci rafie (ambalaj făină) – cca.50000 buc/an; ambalaje hârtie-carton –cca. 150 kg/lună.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):- ambalajele folosite se comercializează împreună cu produsul finit, 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.

p.Director Executiv,
biolog Mirela MARIN



p.Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing.Elena BADIU

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

