



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 din 16.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de **PHOENIX IND S.A.**, cu sediul în jud. Brăila, mun. Brăila, str. Mercur, nr. 56, înregistrată cu nr. 15528/11.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza *HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative*, a prevederilor *Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, aprobată prin *Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007*, cu modificările și completările ulterioare și a *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **PHOENIX IND S.A.**

(Cod Unic de Înregistrare 22370772)

din județul Brăila, mun. Brăila, str. Mercur, nr. 56.

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa I din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
1072	<i>Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie</i>	44	1582	<i>Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie</i>

Documentația conține: Cerere; Fișă de prezentare și declarație; Anunțuri publice; Dovadă achitare tarif evaluare documentație – Ordin de plată nr. 774/05.12.2018; Certificat de înregistrare seria B, nr. 2256755/17.06.2011 și Certificat constatator din data de 13.04.2012 (în baza declarației pe propria răspundere nr. 505416/10.04.2012) emise de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Act constitutiv actualizat – SC PHOENIX IND SA, înregistrat la O.R.C Brăila în data de 13.02.2013; Contracte de vânzare-cumpărare (prin novarea Contractului de concesiune nr. 47/29429/18.09.2009 și Actului adițional nr. 1 înregistrat sub nr. 5760/21.04.2010) încheiat cu Primăria mun. Brăila; Contracte de concesiune nr. 26/22.05.1995 și Act adițional nr.1/31209/15.08.2008, respectiv nr. 34/34061/05.10.2012, încheiate cu Primăria mun. Brăila; Contract de furnizare a apei potabile și Contract de prestare a serviciului public de canalizare nr. 3589/01.11.2010, încheiate cu C.U.P Dunărea Brăila; Contract de prestare a serviciului de salubritate a agenților economici nr. S204/19.08.2016, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SRL Brăila; Contract de prestări servicii privind îndeplinirea obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili nr. 366/01.11.2016 și acte adiționale, respectiv Contract de vânzare-cumpărare nr. 66/31.07.2014, încheiate cu SC FULL ECO RECYCLING SRL; Contract de prestări servicii de DDD nr. 182/07.11.2017 încheiat cu S.C. MAN PREST SERV S.R.L.; Contract pentru gestionarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

ambalajelor în vederea îndeplinirii obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje generate de operatorii economici responsabili seria 1BR0316619, încheiat cu Ecologic 3R Ambalaje SA; Rapoarte de încercare pentru apă uzată, emise de A.P.M. Brăila; Extrase din fișele cu date de securitate pentru principalele produse de igienizare; Piese desenate actualizate; Proces-verbal de verificare a amplasamentului nr. 1078/29.01.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de autorități: Aviz de funcționare nr. 2003/04.04.2017, emis de Primăria mun. Brăila; Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 470/09.10.2015 și Notificare pentru siguranța alimentelor nr. 15381/22.10.2015 emise de către D.S.V.S.A Brăila; Certificate TUV PROFICERT pentru sistemul de management al calității conform ISO 9001:2015, respectiv al siguranței alimentare HACCP SYSTEM;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului.
2. A.P.M Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
3. Activitatea se va desfășura luându-se toate măsurile pentru a nu deranja vecinătățile;
4. Instruirea personalului de exploatare cu privire la măsurile de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
5. Luarea tuturor măsurilor necesare pentru prevenirea generării deșeurilor.
6. Încadrarea fiecărui tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin 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 și asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual agenției județene pentru protecția mediului.
7. Gestionarea deșeurilor se va realiza fără punerea în pericol a sănătății umane și fără a aduce daune asupra mediului.
8. Deșeurile generate din activitate (nepericuloase și periculoase) se vor stoca separat, conform prevederilor legale.
9. Pregătirea pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor generate se va face numai pe bază de contract cu operatori autorizați, cu respectarea ierarhiei acestora.
10. Colectarea separată și depozitarea controlată a deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată, în scopul valorificării sau eliminării, după caz, prin agenți economici autorizați;
11. Colectarea, stocarea și transportarea separată a deșeurilor periculoase se va realiza în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, fără să se amestece cu alte categorii de deșeuri periculoase sau nepericuloase, substanțe ori materiale, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.
12. Aveți obligația de a asigura depozitarea, manipularea și utilizarea produselor periculoase în conformitate cu instrucțiunile din fișele tehnice de securitate ale acestora;
13. Verificarea periodică, exploatarea corespunzătoare și întreținerea instalațiilor din dotare, în vederea asigurării captării și evacuării emisiilor rezultate din procesul de fabricație;
14. Respectarea prevederilor următoarelor acte normative și standarde de stat:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ord. M.M. nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat și completat de Ord. M.M. nr. 324/12.04.2019;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16. Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732. Fax: 0339.401837

- *Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;*
- *STAS nr. 10009/2017- Acustică urbană: Limite admisibile ale nivelului de zgomot și STAS nr. 12025/2/1981- Acustica în construcții. Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri. Limite admisibile;*
- *HG nr. 352/2005 care modifică și completează HG nr. 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – NTPA 002*
- *Ord. M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normei metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare; STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului;*
- *HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;*
- *OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu aprobată de Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.G.A nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu.*

15. Titularul are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:

- *aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc;*

16. În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația respectării prevederilor actelor intrate în vigoare care modifică, completează sau le abrogă pe cele vechi.

17. Titularul are obligația afișării la loc vizibil a deciziei privind viza anuală a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu, emisă în data de 16.04.2019, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor.

- Prezenta autorizație de mediu impune condițiile de desfășurare a activității în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.

- Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

- În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței. nr. 16. Bloc B5. mun. Brăila. cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

- spații construite: *parter* (Suprafața totală=1121.65 mp): spațiu de producție compartimentat pe faze ale procesului de fabricație astfel: depozit materii prime și auxiliare (116.35 mp), depozit tampon (16.20 mp), cameră frig (26.70 mp); spații aferente pentru: malaxor aluat (28.05 mp), moara de zahăr (10.15 mp), respectiv malaxor cremă (15.75 mp), săli de producție (propriu-zisă) aferente halei nr. 1 (244.80 mp), respectiv halei nr. 2 (305.50 mp), depozit produse finite (163.75 mp), laborator (29.05 mp), cameră contraprobe (9.90 mp); cameră spălat navete (30.55 mp), centrală termică, cameră pompe și gospodărie de apă (24.80 mp); alte spații anexe/auxiliare: *mansardă* (Suprafața totală=349.05mp): spații social-administrative (vestiare tip filtru pentru femei, respectiv bărbați, vestiar vizitatori, birou șef secție, sală pentru servirea mesei, grupuri sanitare și dușuri, magazie materiale P.M. și P.S.I. etc.).

- instalații, utilaje, echipamente, mijloace de transport utilizate în activitate: instalație de stocare, transport, cernere și dozare făină și zahăr (capacitate de cca. 15÷20 t făină, respectiv de cca. 14 t zahăr); malaxor orizontal cu cuvă rabatabilă și braț din inox pentru aluat tare - capacitate de max. 400 kg/șarjă; malaxor orizontal cu cuvă rabatabilă și braț din inox pentru cremă - capacitate de cca. 250 ÷ 300 kg/șarjă; linie laminare și modelare pentru biscuiți, compusă din 3 grupuri de laminare, benzi transportoare între grupurile de laminare, mașină rotativă cu doi cilindri de tăiat și imprimat (matriță), bandă transportoare pentru resturi tăiere aluat; sistem de alimentare cuptor cu biscuiți modelați; cuptor electric continuu tip tunel (TP 2205) prevăzut cu panou de comandă și control; benzi de clasare-ordonare biscuiți; linii pentru obținere (uns și ambalare) biscuiți tip „Sandwich”, dotată cu container pentru cremă și panou de comandă-control; mașini de ambalat cu folie termocontractibilă, pe orizontală - 2 buc, mașină de baxat; aparatură de laborator (malaxor aluat, balanță analitică și etuvă); granduri (cuve din inox mobile) pentru transportul aluatului, respectiv a cremei - 3 buc; echipamente de încărcare-descărcare și transport (electrostivuitoare - 2 buc); mijloace de transport auto pentru distribuția produselor finite;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: făină - 60 t/lună (aprovizionată sub formă vrac, „la cisternă” și depozitată în două silozuri cu capacitatea totală de max. 20 t), zahăr - 29 t/lună, grăsimi vegetale - 22.8 t/lună, bicarbonat de amoniu - 2,3 t/lună, bicarbonat de sodiu - 200 kg/lună, sare - 150 kg/lună, cacao - 1,7 t/lună, glucoză - 3,0 t/lună, miere de albine - 10 kg/lună; amidon - 2,5 t/lună, metabisulfid de sodiu - 50 kg/lună, acid citric - 70 kg/lună, diverse esențe - 350 kg/lună, coloranți alimentari - 425 kg/lună etc. - achiziționate în ambalaje originale (saci din rafie sau PE, pungii, cutii de carton, bidoanc din material plastic de diferite capacități - 5/10/25 kg etc.); ambalaje: cutii din carton - 30.000 buc./lună, folie din polipropilenă - 2,5 t/lună, strech - 350 role/lună, folie termocontractibilă - 270 kg/an, scotch - cca. 160 role/lună, etichete etc; produse pentru igienizarea spațiilor de producție, a navetelor, precum și a echipamentelor - detergenți și degresanți pentru pardoseli, echipamente și personal - cca. 50 kg/an din fiecare, stocate în magazie special destinată, prevăzută cu rafturi și asigurată cu cheie (18,85 mp); gaze naturale pentru centrala termică - în medie cca. 23.872 Nmc/an; motorină pentru mijloacele de transport (materii prime și distribuție produse finite) - cca. 2 t/lună aprovizionată direct de la stațiile de distribuție;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apă în scop potabil, social-menajer și tehnologic este asigurată din rețeaua municipală - consumul fiind contorizat - cca. 70 mc/lună. Pentru asigurarea rezervei PSI, apa este stocată în două rezervoare a câte 6,0 mc fiecare. Apele uzate tehnologice sunt colectate în sistem divizat, preepurate în decantor-separator de grăsimi cu $V \approx 7,5$ mc (dimensiuni de 2,3x1,5x2,2m) și evacuate în rețeaua de canalizare municipală, la fel ca și apele uzate menajere. Energia electrică este preluată din rețeaua SC ELECTRICA FURNIZARE SA - A.F.E.E Brăila - cca. 701,213 MWh/an. Pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apinbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732. Fax: 0339.401837

asigurarea curentului electric în caz de incendiu, obiectivul este dotat cu un generator pe benzină, cu P=15 kW, cu autonomie de funcționare de 5 ore, care deservește grupul de pompare a rezervei de apă PSI.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: procesul tehnologic de fabricare a biscuiților (simpli sau umpluți) include următoarele etape: aprovizionarea secției cu materiile prime necesare unei șarje de fabricație; cernerea făinii, dozarea ingredientelor; formarea aluatului prin malaxare; modelarea, vâlțuirea, ștanțarea și coacerea aluatului; răcirea biscuiților, clasare capace biscuiți, umplere cu cremă (după caz), ambalare, depozitare în vederea livrării;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: cca. 15 sortimente de biscuiți, din care 12 sunt cu diverse creme – max. 7,87 t/zi (160 t/lună), în condițiile în care s-ar lucra în două schimburi. În cazul în care se lucrează doar un singur schimb se atinge capacitatea maximă de 100 tone de biscuiți/lună.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Centrală termică proprie tip CALDAIE, cu puterea de 325 kW, ce funcționează pe gaz metan, pentru prepararea apei calde menajere și încălzirea spațiilor.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): camera frigorifică destinată depozitării grăsimilor vegetale și instalația de climatizare funcționează pe bază de agent frigorific ecologic. Activitatea de dezinsecție, deratizare și dezinfecție a obiectivului este efectuată prin intermediul societăților de profil, autorizate, care pun la dispoziție produsele necesare.

8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/schimb, două schimburi/zi, 5 zile/săptămână, 254 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu): *factor aer:* tubulaturi din inox ($\varnothing=350$ mm, respectiv $\varnothing=500$ m) și coșuri de evacuare cu $H\cong 3$ m deasupra clădirii, pentru captarea gazelor și aburului rezultate de la cuptorul electric; coș metalic ($\varnothing\cong 250$ mm și $H\cong 7$ m) aferent centralei termice; secția de fabricație și depozitul de produse finite sunt prevăzute cu instalație de climatizare-aerisire automatizată (prevăzută cu ventilatoare-exhaustoare aer viciat, iar depozitul de materii prime este prevăzut cu ventilatoare de perete);

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: pardoseli betonate aferente spațiilor de lucru și a celor de depozitare;

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

❖ **Factor Apă:** Indicatorii de calitate a apelor uzate vor respecta NTPA 002/2002 (pH=6,5÷8,5; materii în suspensie=350mg/l; CBO5=300mgO2/l; CCOCr=500mgO2/l, substanțe extractibile cu solvenți organici=30mg/l) înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare municipală.

❖ **Factor Aer:**

-VLE pentru noxele rezultate de la arderea combustibilului gazos nu vor depăși: CO=100 mg/Nmc, SO2=35 mg/Nmc; NOx= 350 mg/Nmc, pulberi= 5 mg/Nmc.

- Se vor respecta valorile limită obligatorii naționale de expunere profesională la vaporii de amoniac de max. 14 mg/mc sau 20 ppm la o expunere de opt ore, respectiv 36 mg/mc sau 50 ppm la o expunere pe termen scurt (15 min), conform prevederilor HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, cu modificările și completările ulterioare.

❖ Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732. Fax: 0339.401837

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- a) se vor determina următorii indicatori de calitate pentru apele uzate preepurate evacuate în rețeaua de canalizare municipală: pH, materii în suspensie, CBO5, CCOCr, substanțe extractibile cu solvenți organici și detergenți sintetici biodegradabili; frecvența de determinare - semestrială;
- b) se va determina conținutul de amoniac (sub formă de vapori) din incinta halei de fabricație; frecvența de determinare - anuală;

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

- a) Se vor raporta anual la A.P.M. Brăila rezultatele analizelor efectuate pentru apele uzate preepurate și amoniacul sub formă de , conform pct. 1.
- b) Raportarea anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor , republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.
- c) Raportarea anuală, până la data de 25 februarie a anului următor celui de raportare conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările ulterioare și a Ord. MMP 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, conform metodologiei și sistemului integrat de raportare actualizate anual de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului - pentru deșeurile încadrate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare la codurile subcapitolului "15 01- ambalaje inclusiv deșeurile de ambalaje municipale colectate separat".

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile de ambalaje de materiale plastice (folie și pungi din PP sau PE - cod 15 01 02) - cca. 30 kg/lună; deșeurile de ambalaje de hârtie-carton (hârtie de ambalaj, pungi din hârtie și cutii din carton - cod 15 01 01) - cca. 500 kg/lună; echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (tuburi de iluminat și becuri - cod 20 01 36) - cca. 10 buc/lună; grăsimi separate din apele uzate tehnologice preepurate (cod 02 06 03) - cca. 25 kg/lună; deșeurile menajere (cod 20 03 01);

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile de ambalaje de materiale plastice stocate temporar în saci din rafie tip big-bags; deșeurile de ambalaje de hârtie-carton stocate temporar pe paleți din lemn; grăsimi separate din apele uzate tehnologice preepurate – colectate în pubele; - deșeurile menajere stocate în pubele din plastic inscripționate - *cantitățile sunt cele estimate la pct. 1;*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): deșeurile de ambalaje (din materiale plastice, hârtie și carton) valorificate prin societăți autorizate; tuburi de iluminat și becuri returnate către furnizori (magazine de profil) ce sunt dotate cu recipiente de colectare puse la dispoziție de către Asociația RECOLAMP – *cantitățile sunt cele estimate la pct. 1;*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: auto - prin societăți specializate;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere eliminate de către firma de salubritate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16. Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor produse, conform prevederilor HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: pentru ambalarea primară a produselor finite se folosește folie din polipropilenă de tip alimentar (cca. 2,5 t/lună), iar pentru ambalarea secundară se folosesc cutii din carton (cca. 6 t/lună); la ordonarea biscuiților se folosesc navețe din plastic; saci din rafie rezultați de la zahăr;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): sacii din rafie rezultați de la zahăr sunt reutilizați la manipularea diverselor materii prime/auxiliare; navețele din plastic sunt reutilizate.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse, folosite sau comercializate/transportate (categorii, cantități): detergenți și degresanți pentru pardoseli, echipamente și personal – cca. 50 kg/an;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** achiziționate în ambalaje originale, de la producător - recipiente din material plastic de 10 sau 20 kg;

- **transport:** auto prin societăți furnizoare autorizate;

- **depozitare:** în magazie special destinată;

- **folosire/comercializare:** în activitatea de igienizare a personalului, spațiilor și echipamentelor de producție;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: depozitare temporară, în vederea returnării către furnizori sau predării către societăți valorificatoare;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident: pardoseală betonată pentru spațiul de depozitare;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va ține evidența cantitativă a produselor periculoase utilizate.

Titularul are obligația solicitării vizei anuale a autorizației de mediu, cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea/vizarea acesteia.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 42 din 16.04.2019, conține un număr de 7 pagini.

DIRECTOR EXECUTIV,



Sex.

Întocmit,
Steluța MĂRDALE

ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Daniela Ligia DOBRE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA
B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004
E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732. Fax: 0339.401837