



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 116 din 27.05.2014,

Revizuita in 27.03.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC CARREFOUR ROMANIA SA**, cu sediul în municipiul Bucuresti, sectorul 2, Str. GARA HERASTRAU, Nr.4C, GREEN COURT BUCHAREST, CLADIREA B, etaj 4-7, înregistrată la APM Buzău nr. 3295 din 28.02.2014, în urma analizarii documentelor transmise, a verificarii amplasamentului, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, a OUG nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC CARREFOUR ROMANIA SA**

din: municipiul Buzau, strada Unirii, nr.232, judetul Buzau

care prevede desfasurarea urmatoarei activitati (conform cod CAEN):

4711 - comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun (hipermarket)

Documentatia contine:

- fisa de prezentare si declaratie - elaborata de beneficiar ;
- plan de încadrare în zona; plan de situatie ;
- contract de inchiriere spatiu incheiat între SC COMETEX SA Suceava și SC CARREFOUR ROMANIA SA înregistrat la nr.634 din 19.10.2007 la Baroul Bucuresti – avocat Asan Oana Anita și act aditional nr. 1 la contract;
- contract nr. 599 din 20.10.2008 de prestari servicii publice de salubritate pentru agentii economici incheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZAU SA ; Act Aditional nr.6/03.12.2013;Act aditional nr.10/28.02.2018 ;
- contract nr. 0334 CR / 01.01.2013 de prestări servicii(dezinsectie, deratizare spatii), Act Aditional nr. 8/27.11.2018, incheiat cu SC RATIO PRODSERV SRL Bucuresti ;
- contract nr. 0157/01.05.2011, de vânzare deșeurilor (hârtie-carton,folie,plastic, lemn, metal, polistiren,sticlă) și prestări servicii , încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA ; Act aditional nr. 9/ 31.03.2018 ;
- contract de prestari servicii (preluare ulei uzat vegetal)nr. 0198 din 01.01.2012 încheiat cu SC RESPIRA VERDE SRL; Act Aditional nr. 16/19.09.2018 ;



- contract de prestari servicii (preluarea deseurilor de origine animala) nr. 0656CR din 29.05.2018 incheiat cu SC DEMECO SRL;
 - raport de incercari nr. 4551-2/09.11.2018 –nivel de zgomot exterior -efectuat de SC LACEDA SA Bucuresti;
 - raport de incercari nr. 4551-1/09.11.2018- emisii combustie, imisii -efectuat de SC LACEDA SA Bucuresti;
 - buletin de analiză nr. 619/01.11.2018- pulberi faina grau in incinta brutariei- efectuat de SC MEDI LAB BUSINESS GROUP SRL Bucuresti;
 - contract de furnizare a energiei electrice nr. 9512401/24.01.2014 , încheiat cu SC TINMAR-IND SA Bucuresti;
 - contract de preluare a responsabilitatilor legale ce revin SC Carrefour Romania SA cu privire la gestionarea deseurilor de echipamente electrice si electronice, nr. 264/2010 incheiat cu Asociatia Română pentru Reciclare RoRec;
- si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:
- certificat de inregistrare seria B nr. 3090194, J40/7766/18.04.2007, avand CUI – 11588780, emis de ORC Bucuresti ;
 - certificat constator pentru activitatile incadrate in clasa CAEN: 4711 eliberat de ORC Bucuresti in baza declaratiei pe proprie raspundere nr.275657/21.07.2015;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1.Activitatile **SE VOR DESFASURA OBLIGATORIU** in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative care sunt in concordanta cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U. G nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 002/2002), modificata si completata prin HG nr. 352/2005;
- STAS ISO 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unitatii;
- STAS 6156/1986 – Protectia impotriva zgomotului in constructii civile si social–culturale – limite admisibile si parametri de izolare acustica;
- Legea 104/2011- privind calitatea aerului;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG.210/2007;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
 - OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
 - O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
 - Legea nr. 73/2006 pentru aprobarea O.G. nr. 47/2005 privind reglementări de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
 - Regulament (CE) nr. 842/2006 privind anumite gaze fluorescente cu efect de seră cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
2. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Colectarea selectivă a deșeurilor generate, evitarea formării de stocuri iar depozitarea acestora se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
 3. Pastrarea în permanentă a stării de curatenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
 4. Orice formă de accident și/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.
 5. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.
 6. Lucrările de întreținere, reparare și verificare a instalațiilor frigorifice se vor executa numai de către societăți autorizate.
 7. În conformitate cu prevederile Ordinului nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, se va ține evident ambalajelor și deșeurilor de ambalaje generate, care se va transmite la sediul social în vederea centralizării și raportării anuale la APM București.
 8. 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 APM Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.
 9. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.
 10. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.
 11. 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.
 12. 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.



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 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; <http://apmbz.anpm.ro/>



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;**
- 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 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 autorizata

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Spatiul ocupat de hypermarket are o suprafata totala de 6410 mp, compartimentat in suprafata de vanzare si anexe in suprafata de 4020 mp; laboratoare, camere frigorifice, spatii depozitare (27 depozite frigorifice din care 3 congelatoare) si spatii pregatire produse de patiserie, brutarie, macelarie, circulatii si anexe aferente in suprafata de 960 mp; depozite in suprafata de 630 mp; spatii tehnice in suprafata de 200 mp; centrala de frig pentru asigurarea agentului frigorific, ce utilizeaza freon ecologic R404, spatiu special amenajat pentru centrala termica, 200 locuri de parcare destinate clientilor, spatiu administrative (birouri, vestiare si grupuri sanitare pentru personalul angajat) in suprafata de 600 mp si curte interioara de serviciu pentru livrarile aferente exclusive magazinului, in suprafata de 2200 mp.

- spatiu de prezentare-vanzare dotat cu rafturi moderne din metal, cu cate doua suprafete de desfacere si respectiv cu o singura suprafata de desfacere, case de marcat cu banda rulanta, rafturi de paine, zona legume fructe prevazuta si cu un echipament pentru producerea si ambalarea sucului rezultat din stoarcerea fructelor proaspete, postamente pe rotile pentru produse nealimentare, motostivuitoare, rafturi de tigari tip check-out unit langa casele de marcat;

- laboratorul de pizzerie-rotiserie (+gastronomie) este dotat cu rotisor electric, laminar cu masa si soclu, malaxor cu spirala, masa inox, cuva de faina, dulap inox cu 4 nivele, spalatorie, cuptor pizza cu dospitor, friteuza dubla;

- laboratorul de gastronomie (pizzeria-rotiserie) este dotat cu masa inox, masa preparare, masina de fiert, marmite, masa calda cu 4 placi, celula de racier, cuptor mixt aer-vapori, robot de bucatarie basculant, robot de curatat cartofi;

- laboratorul de brutarie este dotat cu refrigerator apa, dozator apa, malaxor cu spirala, malaxor ax oblic, masa de descarcare, grup automatizat, cuva aluat cu descarcare verticala, masa modelat baghete, carucioare inox pentru cuptorul cu vatra, masa inox, dospitoare, masina de divizat si modelat, divisor hidraulic, carucioare pentru cuptoarele rotative, cuptoare electrice rotative prevazute cu cos din inox pentru evacuare abur cu Dn=200 mm si H= 8m, masina de feliat paine, cuptor electric pe vatra prevazut cu cos de evacuare abur cu Dn=200 mm si H=8 m, laminar, masa cu roti, sistem automat de cantarire faine si masa de ambalat;

- laboratorul de patiserie este dotat cu linie de divizat pentru patiserie, laminar, masina de spalat vase, cuptoare electrice, malaxoare;

- laboratorul de macelarie este dotat cu masina de ambalat automata, convier de platouri, masa de transat cu fata dubla din polipropilena alimentara pentru porc si vita, masa de oase, masa de ambalat organe, masina de ambalat manuala, spalator cu pedala, masa de serviciu cu roti, masina de ascutit cutite, masa de tras carnati, impingator hidraulic, masina de termosudat, masina de tocat, malaxor prevazut cu ridicator, masina de tocat independenta ;

- laboratorul de peste este dotat cu masina de ambalat, masa de preparare din inox, mese de prezentare din inox, container de depozitare reziduuri.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

- produse alimentare si nealimentare, bauturi alcoolice si nealcoolice, tutun - cantitatile sunt variabile in functie de numarul de clienti.

- pungi comercializate : din material plastic biodegradabil tip maieu, sacoșă tip “ Natura verde”- cantitati variabile;

Depozitarea produselor se face in vitrine, rafturi si in magazia de marfuri.



3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- alimentare cu apa: - bransament la reseaua municipala; societatea detine un rezervor tampon apa potabila cu capacitatea $V=50$ mc in cazul intreruperilor furnizarii apei potabile si un rezervor de stocare apa ce reprezinta rezerva PSI cu capacitatea $V=650$ mc;

- evacuare ape uzate: canalizare interioara pentru evacuarea apelor uzate menajere in colectorul stradal; apele uzate provenite de la laboratoare, inainte de a fi evacuate in reseaua municipala de canalizare, sunt trecute prin 3 separatoare de grasimi care au randament de retinere de 37% pentru suspensii, 95% pentru grasimi; la rampele pentru autovehicule s-a prevazut separator de hidrocarburi cu un randament de retinere de cca. 80/5 pentru hidrocarburo si cca.40% pentru suspensii

- energie electrica: - bransament la reseaua SDFEE; in situatii de intrerupere a energiei electrice, societatea este dotata cu un generator cu puterea $P=630$ KVA ce utilizeaza drept combustibil motorina; rezerva de motorina este stocata intr-un rezervor cu pereti dubli cu $V= 5$ mc, montat ingropat, amplasat pe o placa de beton;

- energie termica: - centrala termica cu functionare pe gaze naturale

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

- aprovizionare-depozitare marfuri si materii prime; expunere in spatiile de vanzare; preparare produse de panificatie, produse de patiserie-cofetarie, produse alimentare; comercializare.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

- produse de brutărie, patiserie - cofetarie, produse alimentare de pizzerie - rotiserie (rotisate, cartofi prăjiti, pizza, etc)

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: centrala termica VIESSMANN cu functionare cu gaze naturale, echipata cu un cazan cu o putere $P_c = 720$ Kw si un boiler cu puterea $P_c = 58$ Kw.; pentru evacuarea si dispersia gazelor arse de la centrala, cazanul si boilerul sunt prevazute cu cos cu $H=8$ m fiecare, si $D_n = 250$ mm pentru cazan, respectiv $D_n = 155$ mm pentru boiler.

7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): - 1013 (sub 1 t/zi); 1020 (prelucrare primara/conditionare); 1032 (sub 1 t/zi materia prima); 1039 (sub 500 kg/zi materia prima); 1071 (sub 1 t/zi produs finit); 1072 (sub 1 t/zi produs finit); 1082 (laborator de cofetarie); 1085; 1089; 1101 (sub 300 litri); 1102 (sub 500 l/zi); 1330 (sub 50 kg/zi); 1723; 1812; 2620; 3312; 4110; 4511; 4519; 4520 (fara spalatorie si vopsitorie auto); 4531; 4532; 4540; 4621; 4622; 4631; 4632; 4633; 4634; 4636; 4637; 4638; 4641; 4642; 4643; 4644; 4645; 4647; 4648; 4649; 4652; 4661; 4662; 4671; 4673; 4674; 4675; 4676; 4719; 4721; 4722; 4723; 4724; 4725; 4726; 4729; 4741; 4742; 4743; 4751; 4752; 4753; 4754; 4759; 4761; 4762; 4763; 4764; 4765; 4771; 4772; 4773; 4774; 4775; 4776; 4777; 4778; 4779; 4791; 4799; 4931; 4939; 4941 (fara transport de marfuri, substante sau deseuri periculoase); 4942; 5210 (fara instalatii de depozitare substante si preparate chimice, petroliere sau petrochimice); 5221; 5224; 5320; 5610 (sub 100 locuri); 5621; 5629; 5630; 5819; 5920; 6209; 6399; 6420; 6430; 6499; 6612; 6619; 6622; 6630; 6810; 6820; 6831; 6832; 7311; 7312; 7410; 7490; 7721; 7722; 7729; 7735; 7740; 7911; 7912; 7990; 8010; 8020; 8030; 8110; 8230; 8291; 8292; 8299; 8425; 8532; 8551; 8552; 8559; 9001; 9001; 9003; 9004; 9200; 9511; 9512; 9521; 9522; 9523; 9525; 9529; 9609.

8. Programul de functionare – 17 ore/zi; 7 zile/saptamana; 360 zile/an

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu):



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

Tel : 0238 413117, 0238 719693 Mobil: 0746 248536 Fax : 0238 414551

e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro/



Aer: - 2 cosuri pentru evacuarea si dispersia emisiilor de poluanti rezultate in urma arderii gazelor naturale de la cazanul centralei termice avand inaltimea $H = 8$ m si $D = 250$ mm si de la boiler cu $H=8$ m si $D=155$ mm;

- hote de captare la laboratorul de gastronomie, pizzerie si rotiserie, laboratorul de brutarie, laboratorul de patiserie, racordate prin tubulatura cu diametrul $D_n=500$ la ventilatorul turela montat pe acoperis, cu doua trepte de functionare;

Apa:- canalizare interioara prevazuta cu camine de vizitare, pentru evacuarea apelor uzate menajere in colectorul stradal; apele uzate provenite de la laboratoare, inainte de a fi evacuate in reseaua municipala de canalizare, sunt trecute prin 3 separatoare de grasimi care au randament de retinere de 37% pentru suspensii, 95% pentru grasimi; la rampele pentru autovehicule s-a prevazut separator de hidrocarburi cu un randament de retinere de cca. 80/5 pentru hidrocarburi si cca.40% pentru suspensii.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Sol: -spatiu special amenajat pe platforma betonata pentru amplasarea europubelelor pentru colectarea selective a deseurilor;

- platforma betonata pe care este amplasat butoiul din plastic cu capacitatea de 1000 l pentru colectarea uleiului vegetal uzat;
- camera frigorifica prevazuta cu pardoseala betonata pentru depozitarea temporara a deseurilor de origine animala (produse expirate).

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

Apa - Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate in canalizare se vor incadra in limitele impuse detinatorului de spatiu de către SC Compania de Apă SA si NTPA nr. 002/2002.

Aer – La emisie:

- Noxele evacuate în atmosferă prin arderea gazelor naturale la centrala termica/boiler, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

$VLE \text{ pulberi} \leq 5 \text{ mg/Nm}^3$

$VLE \text{ CO} \leq 100 \text{ mg/Nm}^3$

$VLE \text{ SO}_x \leq 35 \text{ mg/Nm}^3$

$VLE \text{ NO}_x \leq 350 \text{ mg/Nm}^3$

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%. Alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

- La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului conf. STAS nr. 12574/1987.

Zgomote si vibratii: Se vor lua masuri de evitare a poluarii fonice in vederea încadrării in limitele impuse de STAS SR ISO 10009/2017 si STAS 6156/86 ;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

1.1.Aer : - indicatori : - CO, SO₂ , NO_x si pulberi;

- punct de prelevare : cos de evacuare gaze arse aferent centralei termice

- frecventa de determinare – anual

Rezultatele se vor inregistra in baza de date a societatii si se vor prezenta, la solicitare, autoritatilor de control/ APM Buzau.

2.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

2.1. - Raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport hartie cât si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau., in care vor fi inscrise datele din



evidenta tinuta pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2 - Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012); frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. – Raport privind inventarul de emisii in conformitate cu Ord. 3299/2012, frecvența anual, termenul pana la 15 martie a anului urmator celui de raportare;

2.4.- buletine de analiza zgomot in cazul unor sesizari sau reclamatii;

Notă:

- 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>.

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor si a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- deseuri ambalaje hartie-carton	- cod 15 01 01	- 200 to/an
- deseuri ambalaje mase plastice	- cod 15 01 02	- 20 to/an
- deșeuri ambalaje lemn	- cod 15 01 03	- 10 to/an
- deseuri menajere	- cod 20 03 99	- 150 to/an
- deseuri de origine animala (produse expirate)	- cod 02 02 03	- 10 to/an
- ulei vegetal uzat	- cod 20 01 25	- 1,30 to/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecvența):-----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

- deseuri ambalaje hartie-carton	- cod 15 01 01	- 200 to/an - europubele
- deseuri ambalaje mase plastice	- cod 15 01 02	- 20 to/an - europubele
- deșeuri ambalaje lemn	- cod 15 01 03	- 10 to/an – platforma betonata
- deseuri menajere	- cod 20 03 99	- 150 to/an - europubele
- deseuri de origine animala (produse expirate)	- cod 02 02 99	- 10 to/an – camera frig
- ulei vegetal uzat	- cod 20 01 25	- 1,3 to/an – butoi plastic etans

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

- deseuri ambalaje mase plastice	-cod 15 01 02	- 20 to/an, valorificare prin operatori autorizati
- deseuri ambalaje hartie-carton	- cod 15 01 02	-200 to/an valorificare prin operatori autorizati
- deșeuri ambalaje lemn	- cod 15 01 03	- 10 to/an valorificare prin operatori autorizati
- ulei vegetal uzat	- cod 20 01 25	- 1,3 to/an valorificare/eliminare(dupa caz) prin operatori autorizati;

5. Modul de transport al deșeurilor si masurile pentru protectia mediului:

- transportul deșeurilor menajere, precum si a deșeurilor reciclabile (hartie, carton, folie de polietilena, PET-uri, lemn) se realizeaza, pe baza de contract de prestari servicii, de catre operatorul serviciului de salubritate, SC RER SUD SA.

- transportul deșeurilor de origine animala se realizeaza de catre SC DEMECO SRL, pe baza contractului incheiat.

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

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



- deseurile menajere se elimina intr-un depozit conform, pe baza de contractului de prestari servicii cu operatorul de salubritate;
- deseurile tehnologice de origine animala (produse expirate) sunt eliminate prin SC DEMECO SRL, pe baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Titularul va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in 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.

- Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

- Se va tine evidenta cronologica a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum si a cantitatii, naturii si originii deșeurilor si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei colectarii, a mijlocului de transport si a metodei de tratare, operatiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Aceasta se va pastra cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: pungi PP 150 kg/luna; caserote – 19000buc/luna; pungi din hartie si hartie folosita ca ambalaj – 100 kg/luna.

Se va tine evident evident ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și se va transmite la sediul social in vederea centralizării și raportării in conformitate cu prevederile Ordinului 794/2012.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -ambalajele folosite se comercializeaza impreuna cu produsele.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.

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

Produse folosite:

- agent frigorific freon tip R404A(amestec de freoni halogenați ecologici R143a/R125/R134 a), grupa 1 “ agenți frigorifici neinflamabili” – in instalatiile frigorifice;

2. Modul de gospodărire:

- se va realiza in conformitate cu instructiunile elaborate de producător, numai de operatori autorizati.
- folosire/comercializare:- folosire in instalatiile de frig;

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

4.Instalatiile, amenajarile, dotarile și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- dotare PSI conform legislatiei specifice(rezervor de apa, hidranti, extinctoare);
- plan de prevenire și intervenție în caz de poluări accidentale;
- echipament de protecție;
- se vor respecta indicatiile din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;



- evidenta strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor periculoase;
- respectarea instrucțiunilor privind gestionarea substanțelor periculoase;

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
Ing. Gabriela Munteanu



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări,
biolog Mirela MARIN

M. Marin

Întocmit,
Viorica ȘTEFĂNICĂ

V. Ștefănică

