



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 53 din 10.05.2022
Revizuita in data de 21.12.2023

Ca urmare a cererii adresate de PRODUSE TRADIȚIONALE GABIOTI DIN PLEȘCOI S.R.L., cu sediul social în comuna Berca, sat Pleșcoi, nr. 177, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 17263 din 08.12.2021 și nr. 15955 din 12.12.2023 – solicitare de revizuire, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea 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: PRODUSE TRADIȚIONALE GABIOTI DIN PLEȘCOI S.R.L., cu sediul secundar în comuna Berca, sat Pleșcoi, nr. 177, județul Buzău, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1013 (cod CAEN Rev. 1 – 1513) - Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre);**
- **cod CAEN Rev. 2 - 3700 (cod CAEN Rev. 1 – 1513) – colectarea și epurarea apelor uzate;**

Documentația conține:

- 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 și dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice utilizate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Decizie nr. 34 din 29.03.2022 de emitere a autorizației de mediu, A.P.M. Buzău;
- Decizia etapei de încadrare nr. 99 din 13.06.2017, emisa de A.P.M. Buzău;
- Clasarea Notificării nr. 619/26.10.2021, emisa de A.P.M. Buzău;
- Autorizație de construire nr. 10/30.03.2017, emisa de către Primaria comunei Berca;
- Autorizație de construire nr. 49/28.09.2017, emisa de către Primaria comunei Berca;
- Autorizație de construire nr. 2/14.01.2022, emisa de către Primaria comunei Berca;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor depozit congelare;
- Proces verbal de recepție calitativă nr. 193/2017 – Romconstruct A.G.;
- Proces verbal de verificare a conformității la finalizarea investiției nr. 15/22.03.2022, emis de A.P.M. Buzău;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere, înregistrată sub nr. 53669 din 12.11.2021 pentru activitățile înregistrate la codurile CAEN 1013, 3700, 4632, 4722, 4941 - eliberat de O.R.C. Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2685873, având CUI: 31099550, J10/36/17.01.2013, emis de O.R.C. Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienti eligibili noncasnici nr. 19488539/09.12.2020, încheiat cu Societatea "Electrica Furnizare" S.A.;
- Contract prestari servicii nr. 89/23.11.2021 pentru colectarea, transport si neutralizarea deseurilor de origine animaliera, încheiat cu S.C. Comagra Prod S.R.L.;
- Factura pentru punctul de lucru din sat Plescoi, Seria ENG nr. 10226062589/28.01.2022, emisa de ENGIE Romania S.A., la Contract furnizare nr. 3008033953 din 12.12.2017;
- Notificare nr. 1825/29.03.2017, emisa de catre D.S.P. Buzau;
- Contract nr. 07/25.10.2021 privind preluarea in Statia de epurare a apei uzate vidanajate de catre Produse Traditionale GABIOTI din Plescoi S.R.L., încheiat cu S.C. APAPRIMA BERCA S.R.L.;
- Acord de deversare nr. 345/25.10.2021, emis de S.C. APAPRIMA BERCA S.R.L.;
- Contract nr 513/11.01.2022 pentru asigurarea controlului oficial sanitar-vererinar, încheiat cu DIRECTIA SANITARA VETERINARA SI PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR BUZAU;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate – activitatea de colectare separata si transportul separat al deseurilor municipale si al deseurilor similare provenind din activitati comerciale din industrie si institutii, inclusiv fractii colectate separat, încheiat cu SERVICIUL DE SALUBRIZARE ECOPRIMA BERCA;
- Aviz sanitar veterinar de principiu nr. 8196/28.02.2017 pentru construire sectie preparate din carne, emis de DIRECTIA SANITARA VETERINARA SI PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR BUZAU;
- Contract de furnizare (vanzare-cimparare) nr. 01/07.03.2019 pentru subproduse animale de oaie, încheiat cu S.C. ALSIM MEAT DISTRIBUTION S.R.L.;
- Contract de servicii de reparatii si intretinere nr. 14/11.11.2021 pentru asigurarea serviciilor de reparatii si intretinere si piese de schimb pentru flota de autovehicule din activitate, încheiat cu S.C. MULTIPROD Energo S.R.L.;
- Autorizatie sanitara veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animala nr. 125/09.09.2021, emida de D.S.V.S.A. Buzau;
- Licenta nr. 0219638, valabila 18.11.2031, emisa de catre Ministerul Transporturilor, Infrastructurii si Comunicatiilor – Autoritatea Rutiera Romana (ARR);
- Copie CONFORMA nr. 2143367 pentru transportul rutier international de marfuri contra cost in numele unui tert, emisa de Ministerul Transporturilor, Infrastructurii si Comunicatiilor – Autoritatea Rutiera Romana (ARR) – valabila pentru autovehicul BZ-11-EUN;
- Contract de vanzare-cumparare teren 2.088 mp, încheiere de autentificare nr. 2231/14.11.2016;
- Adresa nr. 1727392/14.03.2017, emisa de I.S.U. „Neron Lupascu” al judetului Buzau;
- Contract de prestari servicii pentru colectarea si transportul deseurilor nepericuloase nr. 571/16.03.2022 si Anexa nr. 1, încheiat cu S.C. ROMPET Intarenational Recycling S.R.L.;
- C.I.V. P357189 (31099550) nr de inmatriculare BZ 11 EUN, Categorie N3 – autovehicul special, nr. de identificare WMAN18ZZ4GY334002, masa maxima tehnic admisibila a avei 1 – 7100 kg, a axei 2 – 11500 kg;
- Anexa nr. 1, 2 si nr. 3 la Contractul nr nr. 14/11.11.2021 pentru autovehiculul MAN TGM;
- Autorizatie sanitara veterinară pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 2301/28.04.2021, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;
- Autorizatie sanitara veterinară pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 1820/16.03.2017, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;
- Autorizatie sanitara veterinară pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 2365/09.12.2021, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Autorizație sanitara veterinara pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 2364/09.12.2021, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;
- Autorizație sanitara veterinara pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 2154/16.12.2019, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;
- Autorizație sanitara veterinara pentru mijloacele de transport al produselor de origine animala nr. 1819/16.03.2017, emisa de D.S.V.S.A. Buzau;
- Aviz nr. 3857BIO/04/12.24 din 30.01.2018 pentru produs DESINFEKTIONSREINIGER 0510, emis de Min. Sanatatii – Comisia Nationala pentru Produse Biocide;
- Contract nr. 553/16.10.2020 privind echipamentele frigorifice, materialele aferente, incheiat cu S.C. COLD Service Systems S.R.L.;

și următoarele acte nou obtinute (actualizate) care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 53 din 10.05.2022, revizuita la data de 21.12.2023:

- Autorizație de mediu;
- Fisa de prezentare, elaborata de beneficiar,
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere, înregistrată sub nr. 53669 din 12.11.2021 pentru activitățile înregistrate la codurile CAEN 1013, 3700, 4632, 4722, 4941 - eliberat de O.R.C. Buzău;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2685873, având CUI: 31099550, J10/36/17.01.2013, emis de O.R.C. Buzău;

Motivul procedurii de revizuire: desfiintarea afumatorilor din caramida (4 buc) si alte 2 buc automatizate si inlocuirea lor cu afumatori electrice inchise din inox, automatizate; totalul afumatorilor ramase in circuitul de productie cu rumegus este de 4 bucati;

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 speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea Apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004 și Legea nr. 112/2006;
- Legea nr. 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant;
- Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului 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;
- Ordinul M.M.P. nr. 3299 / 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, republicată, cu modificările ulterioare;
- Ordonanța nr. 6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

2. 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, Pagina 4 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

4. Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

5. Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduurile și emisiile nocive, hidrocarburi și alte substanțe daunatoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

6. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

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

8. Conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- ✓ operatorii economici prevăzuți la art. 2 alin. (1) din Legea nr. 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, republicată, cu modificările ulterioare, din întregul lanț agroalimentar, indiferent de forma de organizare, iau măsuri pentru:

- a) reducerea generării de deșeurii alimentare în cadrul producției primare, al prelucrării și fabricării, al comerțului cu amănuntul și al altor tipuri de distribuție de produse alimentare, al restaurantelor și al serviciilor de alimentație, precum și al gospodăriilor, drept contribuție la realizarea obiectivului de dezvoltare durabilă al Organizației Națiunilor Unite referitor la reducerea cu 50% a deșeurilor alimentare pe cap de locuitor la nivel mondial, în rețeaua de comerț cu amănuntul și la consumator și referitor la reducerea pierderilor de produse alimentare în lanțurile de producție și distribuție până în anul 2030;

- b) încurajarea donațiilor de produse alimentare și alte forme de redistribuire pentru consumul uman, acordând prioritate uzului uman față de hrana pentru animale și față de prelucrarea ulterioară în produse nealimentare.

- ✓ operatorii economici generatori de deșeurii iau măsuri pentru:

- a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

- b) reducerea generării de deșeurii în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

- ✓ producătorii/deținătorii de deșeurii au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului.

- ✓ de a evita formarea de stocuri de deșeurii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



de a adopta cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),

- ✓ operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
- ✓ producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea ierarhiei deșeurilor și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, precum și să adopte măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au, în plus, conform art. 17 alin 3, obligația introducerii colectării separate cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
- ✓ să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, 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, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală. (art. 27).
- ✓ operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.
- ✓ având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmiți și să implementați un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44),
- ✓ să țineți o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o puneți la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin.1),

9. Conform prevederilor O.U.G. 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.

10. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.S.C.

11. 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”.

12. Se va desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor de legea privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv al deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.



13. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

14. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeurii periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeurii periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeurii periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeurii periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeurii periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeurii periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeurii nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

15. În calitate de titular, aveți obligația de a achita periodic taxa pentru Fondul de mediu, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

16. Ordonanța nr. 6/2021 privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului;

17. De asemenea, să asigurați condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

18. Legea 217/2016 privind diminuarea risipei alimentare, republicată, cu modificările ulterioare;

Conform legislației de mediu și a celei privind risipa alimentară se vor lua măsuri pentru:

- reducerea generării de deșeurii alimentare, în vederea realizării obiectivului de dezvoltare durabilă, de reducere cu 50% a deșeurilor alimentare pe cap de locuitor la nivel mondial, în rețeaua de comerț cu amănuntul și la consumator și reducerea pierderilor de produse alimentare în lanțurile de producție și distribuție până în anul 2030;

- încurajarea donațiilor de produse alimentare și alte forme de redistribuire pentru consumul uman, acordând prioritate uzului uman față de hrana pentru animale și față de prelucrarea ulterioară în produse nealimentare.

19. În conformitate cu prevederile art 64- 3(1) al Legii nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului privind disconfortul olfactiv – "Operatorul economic/Titularul care desfășoară activități pentru care este necesară obținerea autorizației/autorizației integrate de mediu ia toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător".

În cazul existenței unor plângeri din partea publicului care reclamă existența unui disconfort olfactiv, autoritatea publică centrală pentru sănătate, prin structurile subordonate, formulează răspunsurile la respectivele plângeri. În situația în care în urma investigațiilor autoritatea publică centrală pentru sănătate, prin structurile subordonate, constată existența unei legături de cauzalitate între disconfortul olfactiv și starea de sănătate a populației, notifică autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea actelor de reglementare în domeniul protecției mediului pentru reexaminarea și actualizarea respectivelor acte.



Pentru a preveni sau, atunci când acest lucru nu este posibil, pentru a reduce emisiile de mirosuri emanate, operatorul instalației va elabora și va pune în aplicare un plan de gestionare a disconfortului olfactiv, ca parte a sistemului de management de mediu.

20. Se vor respecta prevederile legale privind dotarea, funcționarea și întreținerea aparatelor și utilajelor care folosesc freoni (aparate de aer condiționat, camere de frig, etc).

21. Titularul autorizației este obligat să se asigure că apele uzate care urmează a fi vidanjate, respectă condițiile de calitate impuse de deținătorul/deținătorii stației/stațiilor de epurare, prin solicitarea și verificarea acordurilor de deversare/buletinelor de analiză efectuate de generatori, după caz, înainte de preluarea acestora.

22. Este interzisă evacuarea apelor uzate vidanjate în alte locuri decât cele stabilite de operatorul/operatorii stației/stațiilor de epurare.

23. Este interzisă amestecarea apelor uzate menajere cu cele tehnologice.

24. Este permisă preluarea apelor uzate industriale doar de la operatorii economici care au încheiate acorduri de deversare cu deținătorul stației de epurare.

25. Titularul autorizației este obligat să asigure instruirea personalului privind condițiile impuse pentru încărcarea, transportul și descărcarea apelor uzate și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni, avarii sau accidente rutiere.

26. Alegerea traseului cel mai scurt posibil între locul de colectare și cel de deversare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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 prevederilor art. I, alin. 21 din Legea nr. 219/2019).

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:

- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maxim 90 de zile și cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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

I. Activitatea autorizată :

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

Activitate sectiei pentru fabricarea preparatelor si semipreparatelor din carne de bovine, oaie si porc traditionale se desfasoara in sat Plescoi, com Berca, pe un amplasament proprietate privata a beneficiarului, in suprafata de 2.088,00 mp.

Pe amplasament se gasesc urmatoarele constructii:

- **Sectia de fabricare produse traditionale;** suprafata totala – 542 mp, din care suprafata construita 542 mp si suprafata utila totala 488 mp, compartimentata astfel: intrare materie prima – cantar + facturare; hol distributie camere frigorifice; camera



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



transare; camera depozitare condimente; 2 camere depozitare ambalaje murdare si curate; camera procesare – tocat, malaxor, masini de umplut, fierbere, afumare; camera Tumbler; spatiu maturare; spatiu afumare cu rumegus; camera centrala termica; camera zvantare; camera dep. etichete; camera ambalare si etichetare; spatiu depozitare frig; birou administrativ;

Pentru personalul angajat:

- vestiare femei +gr.sanitar
- vestiare barbati +gr. Sanitar
- birou tehnolog +gr. sanitar

Spatiul de afumare este prevazut cu 4 buc afumatori electrice inchise din inox, automatizate (se foloseste pentru afumat rumegusul).

Utilaje: specifice activității de preparare a produselor din carne (masa transare, mese inox de lucru, fierastrau, masina de tocat, malaxor, cuter, masina de gheata, tumbler, masini de umplut membranele, celule de fierbere si afumare, separatoare grasimi animaliere, filtre sanitare, etc.);

Pe amplasament, instalatiile frigorifice asigura temperaturi interioare de -30 °C....10 °C, astfel:

- 1 depozit congelare (temperatura interioara = -30 °C.....- 20 °C)
- 1 depozit refrigerare (temperature interioara = 0 °C....4 °C)
- 1 sala transare (temperature interioara = 8 °C....10 °C)
- 1 depozit decongelare (temperature interioara = 0 °C....4 °C)

- **Tipuri de instalații frigorifice aferente secției de fabricare produse tradiționale și depozit frigorific sunt :**

- agregate frigorifice cu freon ecologic R 448/449A – **4 bucăți de tip:** SCM UMC 3 x 300 BT (48.12 kW), SCM MCQ4 B 150 MT (22.3 kW), SCM MCQ2 B 020 MT (5.35 kW), SCM MCQ2 B 065 MT (15.18 kW); agregatele frigorifice au in componenta compresoare semiermetice si sunt prevazute cu rezervor de lichid executat conform normelor in vigoare pentru recipiente sub presiune si echipat cu robineti de inchidere, supapa de siguranta dubla, indicator de nivel minim, presostate de inalta si joasa presiune, senzori de joasa respectiv inalta presiune; **Racitoare de aer 5 buc. tip:** Vaporizator frigorific Guntner GACV-RX-071-1HN-2A-A0-E-17F2-23AM cu putere 30.4 kW (2 buc), Vaporizator frigorific Guntner GACC-RX-040-1-4WN-HJA7A-UNNN cu putere 27.3 kW (1 buc), Vaporizator frigorific Guntner GACC-RX-031-1-2WN-HHA7A-UNNN cu putere de 7.5 kW (1 buc), Vaporizator frigorific Guntner GADC-RX-035-1-31L-FEA4A-TNNN cu putere 17.3 kW (1 buc); toate vaporizatoarele camerelor frigorifice se racordeaza la rețeaua de evacuare a condensului, executata în sistem gravitațional; racitoarele de aer sunt de tip cubice si dublu-flux, si functioneaza cu agent frigorific freon R 448/449 A. Acestea se monteaza in interiorul spatiilor racite, sub tavan, astfel incat sa se realizeze o circulatie uniforma a aerului racit.

- centrală frigorifică pentru circuit de refrigerare, compresor frigorific, condensator frigorific; suflantă frigorifică;

- **Depozit congelare produse:** amplasat pe un teren in suprafata de 883 mp, aflat in imediata invecinatate a secției de produse tradiționale; depozitul cu regim de inaltime parter este destinat congelarii/racirii materiei prime si a produselor tradiționale; prezinta capacitati fizice realizate de 250 mp, izolata antifonic, cu patru cosuri ce au inaltimea de 4 metri, iar capacitatea de congelare/racire de cca. 20 tone. Sistemul de racire al depozitului se face cu ajutorul curentului electric;

Înălțimea construcției la streasina este de 5,40 m/ la coama de 6,70 m din structura metalica, inchideri si acoperis din panouri termoizolante de tip frigorific;

- Descrierea Instalatiilor frigorifice: compresorul realizeaza scaderea presiunii in vaporizator pana cand este atins punctul de fierbere al agentului frigorific la temperatura respectiva.



Prin absorbția caldurii, agentul frigorific lichid se vaporizează și în consecință răcește spațiul frigorific. Gazele reci sunt absorbite de compresor și refulate la presiunea de condensare.

Gazele fierbinti intra în condensator unde are loc o degajare de căldură în mediul ambiant. Agentul frigorific se răcește și se lichefiacă. Ca rezultat al diferenței de presiune dintre condensator și vaporizator, stabilită de compresor, agentul frigorific lichid curge către ventilul de reglaj. Acesta furnizează vaporizatorului aceeași cantitate de agent frigorific pe care compresorul o aspiră sub formă de gaz. **Circuitul frigorific este închis.** Freonul utilizat este încărcat în butelii reincarcabile de 12 litri cu cantitatea de 10 kg de agent frigorific. Verificarea instalațiilor frig de pe amplasament se face lunar, de către firma autorizată:

Mijloace de transport folosite în desfasurarea activitatilor:

- ✓ pentru transportul produselor de origine animală:
 - Autoutilitara N1, Mercedes Benz, capacitate 2143 mc – 2 buc,
 - Autoutilitara N1, Volkswagen, capacitate 2461 mc – 1 buc,
 - Autoutilitara N1, Volkswagen, capacitate 1968 mc – 1 buc,
 - Autoutilitara N1, Renault, capacitate 2299 mc – 1 buc,
 - Autoutilitara N1, Mercedes Benz, capacitate 2987 mc – 1 buc,

- ✓ pentru activitatea de colectare și epurare ape uzate:

Nr. crt	Marca și model	Nr înmatriculare	Serie caroserie
1.	Autoutilitara – MAN TGM (VIDANJA)	BZ-11_EUN	WMAN18ZZ4GY334002

Pentru desfasurarea activității de colectarea și epurarea apelor uzate, în dotare există o autoutilitara (vidanja), garată de platforma betonată din curtea interioară a secției de produse tradiționale, în construcție tip garaj. Suprafața amplasamentului este în totalitate betonată și prevăzută cu rigola de preluare ape pluviale și ape uzate cu potențial conținut de hidrocarburi și direcționate în bazinul etans vidanjabil cu capacitate de 10.000 litri, după ce în prealabil sunt trecute prin separatorul de grăsimi de capacitate V = 2000 litri.

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

- capacitatea maximă de prelucrare carne – cca. 6 t/zi (carne vită, porc, oaie achiziționată proaspătă sau congelată de la diverse firme): condimente, mirodenii, boia, mixuri, sare, piper, nucșoară, cimbru, usturoi, foi dafin, ardei iute, etc. – cca. 0,6 t/lună; membrane naturale – cca. 0,25 t/lună, produse de dezinfectie și igienizare spații și personal – 60 litri/lună, ambalaje din plastic, hartie - carton, sticlă, metal (capace) personalizate destinate ambalării produselor – cca. 572 kg/lună, rumeguș – aprox. 1 t/an, apa minerală pentru mici – 1,5 t/an, apa potabilă în procesul tehnologic – cca. 100 mc/lună, combustibil motorina pentru mașinile din dotare – cca. 1,5 t/lună, alimentarea se face doar din stațiile de distribuție carburanți autorizate;

- pentru activitatea de colectare și epurarea apelor uzate,

- ✓ motorină - cca. 100 l/lună, achiziționată din stațiile de distribuție carburanți;

- lubrefianți ambalati, piese de schimb și anvelope pentru mijloacele de transport al produselor de origine animală (6 buc) și vidanja, uleiurile de transmisie și hidraulice, vaselina ambalată – acestea sunt asigurate de service-ul auto contractat, nu se depozitează pe amplasament; prin contractul încheiat între părți, operatorul care asigură service-ul auto, realizează schimburile necesare mașinilor de transport marfa și vidanja, cu preluarea tuturor deșeurilor de natură metalică și nemetalică, uleiuri uzate, anvelope rezultate, etc. din procesul de reparație a mașinilor;



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

- **alimentarea cu apă:** alimentarea cu apa rece se face de la rețeaua stradala de alimentare cu apa existenta in zona a comunei Berca, prin intermediul unui bransament de apa la capatul caruia este monteaza un camin apometru, iar cu apă potabilă pentru personalul angajat se face cu apă din comerț;
- **evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice:**
 - apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate în bazinul etans vidanjabil;
 - ✓ **apele pluviale de pe platforma betonata:** în bazinul etans vidanjabil cu capacitate de 10.000 litri, dupa ce in prealabil sunt trecute prin separatorul de grasimi de capacitate $V = 2000$ litri.; cele de pe acoperisul sectiei si depozit sunt preluate prin burlane si directionate catre gradina (zona verde);
 - ✓ **apele uzate tehnologice** provenite de la sectie de produse traditionale din carne se peepurează într-un separator de grăsimi cu $V = 2000$ litri, ulterior sunt evacuate în bazinul etans vidanjabil cu capacitate de 10.000 litri;
- **alimentarea cu energie electrică:** alimentarea cu energie electrica a cladirii se va face de la rețeaua stradala, prin bransament;
- **alimentarea cu gaze naturale:** din rețeaua națională, existentă în zonă;
 - **încălzirea spațiilor:** biroul administrativ, toaletele - o centrală termică, cu o putere instalată de 30 kW tip ARISTON, tiraj fortat si cos de evacuare $h = 1$ m si $\varnothing = 15$ cm, pe gaz metan;

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

Etapele generale de fabricare a produselor din carne: achiziționarea de carne brută (vită, oaie, porc), tranșare, prepararea compoziției specifice; fabricarea produselor din carne: mezeluri, carne pentru mici, carne transata, diferite specialități, injectare condimente, umplere membrane; maturare, afumare caldă; fierbere; răcire; depozitare, livrare și vânzare în magazinul propriu sau la alți beneficiari; Schema procesului tehnologică cuprinde următoarele faze principale:

- cântărirea materiilor prime și auxiliare;
- prepararea compoziției (prelucrarea materiilor prime și auxiliare)
- umplerea membranelor;
- tratamentul termic;
- depozitarea preparatelor de carne și etichetarea lor;
- controlul calității produsul finit;
- livrarea preparatelor din carne;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: diverse preparate din carne porc/vită/oaie (mezeluri afumate si fierte, carnati, salam, sunca, toba, babcic, untura, etc.) – aprox. 110 tone/luna, si vanzare carne porc/vita/oaie dupa operatia de transare – cca. 90 t/luna;

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe gaz tip ARISTON, cu o putere instalată de 30 kW, cu combustibil gaze naturale;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 4632 – comerț cu ridicata al carniii și produselor din carne; 4722 – comerț cu amanuntul al carniii si al produselor din carne, in magazine specializate; 4941 – transport rutier de marfuri (fara transport substante, marfuri si deseuri periculoase);

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

- **Apă:**
 - separator de grăsimi cu $V = 2000$ litri;
 - bazin etans vidanjabil cu capacitate de 10.000 litri;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- **Aer:**

- 4 coșuri de fum cu $h = 2,20$ m și $\varnothing = 30$ cm, conectate la cele patru celule de așumare electrice închise din inox și automatizate și un cos cu filtru pentru reținerea mirosurilor la cazanul de fierbere; evacuarea gazelor de igienă din sala de preparare se face cu ajutorul unui ventilator cu motor de 1,5 kW, cu tubulatură din inox și $h=9$ m;
- cos de 1 metru și $\varnothing = 15$ cm de la centrala termică tip ARISTON, putere 30 kw;
- 4 cosuri cu $h = 4$ metri pentru evacuare aer cald din interior la depozitul congelare și introducerea aer rece;

- **Sol, subsol:**

- spații special amenajate și platforma betonată pentru activitatea desfășurată;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor; platforme betonate;

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

- **aer** - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - cosuri dispersie central termică: indicatori de calitate: pulberi – 5,0 mg/Nm³, monoxide de carbon (CO) – 100,0 mg/Nm³, oxizi de azot (exprimați ca NO₂) – 350,0 mg/Nm³, oxizi de sulf (exprimați ca SO₂) – 35,0 mg/Nm³;
 - Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

Agregatele frigorifice: în dotarea fabricii agregatele frigorifice funcționează cu Freon ecologic 448/449A, service-ul fiind asigurat de o unitate autorizată. Freonul R 448/449A este un refrigerant din categoria hidrofluorocarbonatilor, netoxic, neinflamabil, fără impact asupra stratului de ozon din atmosferă;

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

De asemenea, se vor respecta limitele impuse de Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- **apă** - principalii indicatori ai apelor uzate colectate în vederea vidanșării și transportate în stația de epurare autorizată, precum și principalii indicatori ai apelor uzate meteorice și tehnologice transportate în stația de epurare autorizată, se vor încadra în limitele impuse prin Acordul de deversare emis de stația de epurare autorizată (NTPA 002/2002, aprobată de H.G. nr. 188/2002- cu modificările și completările ulterioare);
- **sol** - calitatea solului se vor respecta concentrațiile maxime admise prevăzute în Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru categoria de terenuri cu folosință sensibilă. Nu sunt identificați poluanți specifici ai solului rezultați din activitatea desfășurată pe amplasament. Sunt interzise deversările neautorizate sau accidentale ale oricărei substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice. Încărcarea și descărcarea materialelor și substanțelor trebuie să aibă loc în zone desemnate protejate împotriva scurgerilor sau pierderilor accidentale de substanțe;
- **zgomot** - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017; se vor lua măsuri de evitarea poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform SR 10009/2017, coroborat cu Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- **mirosuri** - prezența și concentrația mirosurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv «SR EN 16841-1 Aer înconjurător» Pagina 13 din 17
Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Partea 1: Metoda grilei», «SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: Metoda dărei de miros» și «SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică» sau cu alte standarde internaționale care garantează obținerea de date de o calitate științifică echivalentă;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

1. 1 Apa: monitorizarea se va face conform condițiilor prevazute în Acordul de deversare, emisa de APAPRIMA BERCA S.R.L; rezultatele automonitorizării se vor păstra în baza de date a societății și vor fi puse la dispoziția autorităților de control la solicitarea acestora;

1. 2 Aer : la imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987; (VLE pulberi 5 mg /Nm³, VLE CO 100 mg /Nm³, VLE SO_x 35 mg /Nm³, VLE NO_x < 350 mg/Nm³ (exprimați în NO₂); Se vor respecta limitele impuse de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;

1. 3 Sol : calitatea solului se vor respecta concentrațiile maxime admise prevazute în Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru categoria de terenuri cu folosință sensibile. Nu sunt identificați poluanți specifici ai solului rezultați din activitatea desfășurată pe amplasament. Sunt interzise deversările neautorizate sau accidentale ale oricărei substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice. Încărcarea și descărcarea materialelor și substanțelor trebuie să aibă loc în zone desemnate protejate împotriva scurgerilor sau pierderilor accidentale de substanțe;

1. 4 Zgomot și vibrații: verificarea încadrării nivelului de zgomot echivalent în limitele SR 10009/2017 și O.M. nr. 119/2014 se va realiza la solicitarea autorităților de mediu;

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

a) anual, se vor depune:

- **până la 25 februarie** - gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje (format hârtie și electronic);
- **până la data de 15 martie a anului următor celui de raportare** - Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport de hârtie 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), conform prevederilor OUG nr. 92/2021;
- **până la 31 mai anul următor raportării** - Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie;

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. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volume	Operatiune valorificare/eliminare Cod operatiune
deșeuri de țesuturi animale	02 02 02	cca. 15 kg/lună	Eliminare/cod D10
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	cca. 10 kg/zi	Valorificare/ cod R12
deșeuri de ambalaje din plastic	15 01 02	cca. 6 kg/zi	Valorificare/cod R12
deșeuri de ambalaje din sticla	15 01 07	1, 5 kh/luna generate accidental	Valorificare/cod R12
deșeuri menajere	20 03 01	4 mc/luna	predate operatorului de salubritate/cod D5

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

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volume	Mod de stocare
deșeuri de țesuturi animale	02 02 02	cca. 15 kg/lună	Spatiu special destinat
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	cca. 10 kg/zi	Recipiente plastic
deșeuri de ambalaje din plastic	15 01 02	cca. 6 kg/zi	Recipient plastic
deșeuri de ambalaje din sticla	15 01 07	1, 5 kh/luna generate accidental	Recipient plastic
deșeuri menajere	20 03 01	4 mc/luna	Recipient plastic

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;

- celelalte deșeuri sunt colectate selectiv și stocate temporar în spații special amenajate, până sunt predate firmelor autorizate în vederea eliminării/valorificării;

- deșeurile de origine animală se colectează în recipiente adecvați și se păstrează în spațiul special destinat stocării temporare (cameră frig), până la eliminare;

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

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volume	Destinație/Operatiune valorificare/eliminare Cod operatiune
deșeuri de țesuturi animale și	02 02 02	cca. 15 kg/lună	Operator ec. autorizat in baza contract incheiat/Eliminare/cod D10
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	cca. 10 kg/zi	Operator ec. autorizat in baza contract incheiat /Valorificare/ cod R12
deșeuri de ambalaje din plastic	15 01 02	cca. 6 kg/zi	Operator ec. autorizat in baza contract incheiat /Valorificare/ cod R12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



deseuri de ambalaje din sticla	15 01 07	1, 5 kh/luna generate accidental	Operator ec. autorizat in baza contract incheiat /Valorificare/cod R12
deseuri menajere	20 03 01	4 mc/luna	Predate operatorului de salubritate/cod D5

- deșeurile valorificabile sunt colectează selectiv, apoi sunt predate spre valorificare, prin firme autorizate, in baza contractelor incheiate între parti;

Deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a autovehiculelor pentru transportul produselor de origine animala (6 buc) si autovehiculul tip vidanța (1 buc.) (uleiuri uzate sintetice de motor și de transmisie, lubrefianți, piese uzate, filtrele de ulei și motorină uzate, bateriile si acumulatori, anvelopele uzate, etc.) sunt preluate de service-ul auto cu care s-a incheiat contract de servicii pentru reparatii si intretinere si predate spre valorificare operatorilor autorizați de către service-ul respectiv, care asigura reviziile periodice și reparațiile tuturor mijloacelor de transport folosite in activitatile de pe amplasament.

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

- transportul deșeurilor de face în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină la depozitul conform de deseuri municipale Galbinasi;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje folosite: in carul societatii se folosesc ambalaje din plastic, hartie - carton, sticla, metal (capace) personalizate destinate ambalarii produselor – cca. 572 kg/luna, lazi plastic 20 kg, cuve inox 150 kg (sunt in circuitul de productie);

- ambalajele rezultate de la materia prima achizitionata sunt lazi de plastic, carlige pentru agatat carcase – se predau furnizorilor pentru reutilizare; deseurile de ambalajele de hârtie - carton, deseuri polietilenă – se valorifică prin agenți economici autorizați;

- membranele naturale, pungile de plastic, hartia-carton, ambalajele sticla (borcane) cu capac – se livrează împreună cu produsul finit;

Pentru produsele comercializate ambalate in ambalaje reutilizabile, aveti obligatia:

- sa aplicati sistemul depozit in vederea asigurarii unui numar optim de cicluri de utilizare a acestora;

- sa informati consumatorii asupra sistemului deposit si asupra sistemului de colectare a ambalajelor reutilizabile in vederea asigurarii reutilizarii multiple;

- sa se primeasca ambalajele reutilizabile ale produselor comercializate la schimb sau sa se ramburseze, la solicitarea cumparatorului, valoarea depozitului;

Aveti obligatia sa asigurati pentru consumatori posibilitatea de a se debarasa de ambalajele produselor cumparate, fara a le solicita plata;



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

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): Desinfektionsreiniger 0510 si 0164 – fraze de pericol: H315, 318, 410; Rauchharzentferner 0125 fraze de pericol: H314 si Fettentferner 0404 – fraze de pericol: H410, H314; Baktosan fraze de pericol: H319, H225, H336; Sanmanol fraze de pericol: H25; - **freon 448/449A (neinflamabil si netoxic), detergenți, dezinfecțanți pentru igienizarea spațiilor si personal** – cca. 60 litri/luna;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje originale;
- **transport:** cu mijloace ale furnizorilor;
- **depozitare:** zona special amenajata;
- **folosire:** se folosesc la dezinfecție spatii si personal;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: returnarea către producători/furnizori sau valorificare/eliminare prin operatori economici;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișelor cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților. Nu este cazul.

Director Executiv,
Mădălina-Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN



Întocmit,
Simona PĂUNA

