



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. ... din2024

Titularul activității: SC REWE (ROMANIA) SRL

Adresa: comuna Stefanestii de Jos, str. Busteni, nr.7, jud. Ilfov;

Punct de lucru: PENNY MARKET , REWE (ROMANIA) SRL

Locația activității: Loc. Segarcea, strada Unirii,nr. 19 nr. 21 jud. Dolj;

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 4711 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun | 263 | 5211 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun | | |
| 1071 | Fabricarea pâinii, fabricarea prajiturilor și a produselor proaspete de patiserie- Prepararea termică a produselor de patiserie congelate și punerea în vânzare a acestora | 45 | 1581 | Fabricarea pâinii; fabricarea produselor proaspete de patiserie | | |

Activitatea se desfășoară în amplasamentul situat în Loc. Segarcea, în teren cu suprafața de 6451 mp, cu destinația conform PUG- zona cu funcțiuni complexe de interes public și servicii de interes general, având ca vecinătăți: - la Nord= terenuri fără construcții. nu există locuințe, Vest = Strada Unirii, acces auto și pietonal pe amplasament; Est- Terenuri fără construcții nu există locuințe.; la Sud – locuințe; cea mai apropiată locuință pe latura de Nord la cca. 15 m;

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii:2024

Data expirării: Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC REWE (ROMANIA) SRL**, cu punctul de lucru din **județul Dolj**, – Loc. Segarcea, strada Unirii,nr. 19 nr. 21

înregistrată la APM Dolj cu nr. 6080/ 20.11.2023 și a completărilor nr.1765/ 19.03.2024, nr. în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC REWE (ROMANIA) SRL, cu punctul de lucru din Loc. Segarcea, strada Unirii, nr. 19 nr. 21, jud. Dolj,

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație; Dovadă anunț public; Dovadă plată tarif;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare cu Certificat constatator CUI 13348610 din 12.09.2000 - Oficiul Registrului Comerțului Ilfov de pe lângă Tribunalul București;

- Certificat Constatator nr. 100537/ 21.08.2023 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;

- Contract de închiriere nr.811/ 14.08.2023;

- Autorizație de construire nr. 8/ 08.12.2022- Primăria orasului Segarcea;

Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 48/ 23.11.2023 - Primăria orasului Segarcea

- Contract de colectare deseuri similare și închiriere recipiente de colectare nr.65/ 03.11.2023- Iridex Group Salubrizare;

Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 28303/ 08.03.2024- C.A. Oltenia SA;

- Contract de vânzare- cumpărare deseuri de ambalaje nr.188/ 03.04.2020 – GREEN PC AMBALAJE SRL;

- Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare și reciclare a deșeurilor de baterii și acumulatori nr.crt; 293/ 08.09.2017- ECOTIC BAT SRL;

- Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, pregătire pentru reutilizare, reciclare și valorificare a DEEE, nr.crt: 231/ 03.08.2017 –asociația ECOTIC București;

- Acord de preluare deseuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) nr. 703/ 14.12.2022 –Asociația ECOTIC București;

Contract de prestări servicii de vidanjare nr. 269/ 13.07.2022 – Calypso Mono SRL București;

-Contract de prestări servicii de neutralizare deseuri de origine animală nr. 550/ 01.06.2023- DEMECO SRL;

- Plasa Plan de situație general;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheia noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare

- poluarile accidentale vor fi raportate imediat la Agentia pentru Protectia Mediului Dolj si la Garda Nationala de Mediu-Comisariatul Judetean Dolj.
- să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametri proiectați;
- titularul va desfasura activitatile autorizate fara a crea disconfort vecinatilor
- orice incident/accident vor fi raportate imediat la Garda Nationala de Mediu-Comisariatul Judetean Dolj si la Agentia pentru Protectia Mediului Dolj;
- să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- se interzice formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- să nu abandoneze deșeurile și să nu le stocheze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de predare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023:

ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

ART. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

b) anexei nr. 4.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

Pagină 3 din 20

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) 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 solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

ART. 11: Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri 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 deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

ART. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

ART. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

(2) 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.

(2¹) Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

(2²) Transportul/Transferul deșeurilor introduse pe teritoriul național se va face numai pe rute generice prestabilite prin dispoziții ale administrației publice centrale.

ART. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

(4) Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

(5) Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.

ART. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatării acesteia, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeuri sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare,

Pagină 5 din 20

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel.: +40746 248 743

e-mail: office@apmdj.anpm.ro

website: <http://apmdj.anpm.ro>

transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze 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 potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeuri periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

ART. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 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. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze 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.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

ART. 48: Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), 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.

(2) 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.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

ART. 49: (9) Titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1).

- Conform prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare:

art. 20, alin. (2) Operatorii economici care comercializează către consumatorii finali produse ambalate în structuri de vânzare cu suprafață medie și mare, prevăzute la art. 4 lit. m) și n) din Ordonanța Guvernului nr. 99/2000 privind comercializarea produselor și serviciilor de piață, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au următoarele obligații:

a) să achiziționeze de la toți furnizorii și să comercializeze în cadrul structurii proprii de vânzare produse ambalate atât în ambalaje reutilizabile, cât și de unică folosință, dacă acestea sunt disponibile în oferta furnizorului;

b) să asigure pentru consumatori posibilitatea de a se debarasa de ambalaje la cumpărarea produselor, fără a le solicita plată;

c) să organizeze în cadrul structurii de vânzare sau în imediata vecinătate a acesteia puncte de preluare și rambursare a garanției bănești pentru ambalajele primare;

d) să se asigure că operatorii economici care introduc pe piața națională produsele comercializate sunt incluși în lista prevăzută la art. 16 alin. (3).

- Conform prevederilor din Hotărârea Guvernului Nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori:

(16) Distribuitorii de baterii și acumulatori auto au următoarele obligații:

a) să colecteze bateriile și acumulatorii auto de la utilizatorii finali;

b) să aplice sistemul "depozit" asupra prețului de vânzare al bateriilor și acumulatorilor auto;

c) să depoziteze în spații special amenajate, împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, bateriile și acumulatorii auto primiți în schimbul celor vânduți;

d) să predea bateriile și acumulatorii auto producătorilor sau unui operator economic care este autorizat să execute colectarea în numele producătorului;

e) să afișeze la loc vizibil anunțul cu următorul conținut: "Predați bateriile și acumulatorii auto în vederea valorificării";

f) să afișeze în mod vizibil prețul pentru o baterie sau un acumulator auto și valoarea depozitului corespunzător;

g) să emită cumpărătorului, la vânzarea bateriei sau acumulatorului auto, o chitanță pe care să se specifice valoarea depozitului;

h) să ramburseze cumpărătorului valoarea depozitului, pe baza chitanței emise, în cazul în care în termen de maximum 30 de zile de la data achiziționării cumpărătorul îi predă o baterie sau un acumulator auto.

- Conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice cu modificările și completările ulterioare:

- DEEE-urile vor fi colectate și stocate temporar pe suprafețe impermeabile, acoperite; pentru zonele adecvate vor fi prevăzute cu instalații de colectare a pierderilor prin scurgere și, dacă este cazul, cu decantoare și epuratoare-degresatoare.

- se interzice eliminarea prin depozitare finală a DEEE.

art. 11 (1) La furnizarea unui produs nou, la solicitarea cumpărătorului, distribuitorii sunt obligați să preia DEEE în sistem "unul la unul", în mod gratuit, în aceleași condiții precum cele de livrare a produsului nou, dacă echipamentul este de tip echivalent și a îndeplinit aceleași funcții ca echipamentul nou furnizat și să informeze cumpărătorul despre această posibilitate înainte de achiziționarea produsului.

(2) Distribuitorii care au spații de vânzare în domeniul EEE de cel puțin 400 m² au obligația să asigure colectarea cu titlu gratuit a DEEE de dimensiuni foarte mici de la utilizatorii finali, în cadrul magazinelor sau în imediata apropiere a acestora, fără obligația de a cumpăra EEE de un tip echivalent.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile SR 10009-2017- Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

- 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;
- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu sau încheiate noi contracte după caz,

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art.15 (2) Titularii planurilor/programele/proiectelor/activităților au obligația:

a)de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de reînnoirea modificării; 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.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020, pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;
- Ordinul 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

Pagină 9 din 20

- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023;
- H.G. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) NR. 1069/2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală);
- H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, Ordinul 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu și Ordinul 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

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.

• **Conform prevederilor Legii Nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului:**

In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.

- **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**
- **Litigiile generate de emiteră, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de către instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**
- **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.**

I. Activitatea autorizată: SUPERMARKET

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

Teren cu suprafața de 6451 mp pe care este realizată o clădire cu funcțiunea de supermarket ce are regim de înalt parter cu Sc= 1491 mp, Sc desfășurată - 1290 mp structurată astfel:

Spațiu vânzare produse alimentare și nealimentare- 858.35 mp, spații depozitare, vestiare, spații camere frigorifice, tehnic = 431 mp

- pentru situațiile de intreruperi accidentale de energie electrica, se foloseste un grup electrogen insonorizat, carcast cu P= 220KVA dotat cu motor Diesel, avand rezervor de motorina incorporat de capacitate 350 litri, amplasat în spațiul special amenajat pe platformă betonată cu acces controlat dotat cu cuva de retenție a eventualelor scurgeri accidentale de fluide;

- parcare amenajată cu suprafață betonată - 85 locuri;

Utilaje și echipamente: echipament de climatizare spațiu de vânzare, echipament de climatizare spațiu de manipulare marfa, camera frigorifica- 4 buc, utilizeaza 50 litri agent de racire R449A, camera frigorifica- 1 buc, utilizeaza 20 litri agent de racire R449A, vitrine frigorifice – 11 buc, utilizeaza 270 grame/ buc, lazi frigorifice 10 buc, utilizeaza 270 g/ buc, agent de racire R 290 fiecare, boilere electrice pentru apa caldă menajera 15 litri, masina de spalat pardoseli, cuptor electric, presa balotat deseuri, convectoare electrice, separator de grasimi, debit 4 litri/ sec, montat subteran -1 buc; separator de hidrocarburi cu debit max. 50 litri/ sec montat subteran in zona carosabila- 1 buc; lise mecanice si lisa electrica; echipament RVM X Proline care colecteaza si selecteaza deseurile din ambalaje cilindrice (PET, sticle si doze de aluminiu); Echipament RVM X Proline avand o greutate de 260 kg este amplasat pe calea de acces betonataint- un container metalic iar lipit de acesta este inca un container identic ce comunica intre ele in care sunt stocate deseurile din ambalaje cilindrice colectate de la clienti in mod selectiv si in saci menajeri, ocupand o suprafata de 15 mp; Panou fotovoltaic – 236 buc, avand $P_i = 410 \text{ W}$ / panou fotovoltaic

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

- produse alimentare: preparate din carne ambalate, lactate, produse de panificație și patiserie, legume- fructe, conserve legume- fructe, băuturi alcoolice și nealcoolice îmbuteliate, dulciuri, carne ambalată și refrigerată, pase făinoase, etc;

- produse nealimentare: articole textile și de îmbrăcăminte, cosmetice, detergenți, soluții de curățat, articole de uz casnic, echipamente electrice și electronice, accesorii auto, etc;

- semipreparate proaspete de panificație și patiserie dospite, precoapte și congelate- cca. 15 t/lună;

- hârtie de copt- cca. 10 kg/an;

- folie stretch pentru manipularea mărfurilor- cca. 60 kg/lună;

- ambalaje din plastic și hârtie- cca. 60 kg/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă rece se face de la rețeaua publică existentă în zonă.

- apa caldă necesare obiectelor sanitare din grupurile sanitare se asigură cu ajutorul boilelor electrice

- evacuarea apelor uzate menajere- sunt evacuate în rețeaua de canalizare publică;

- evacuarea apelor pluviale de pe căile de acces și de pe suprafața parcarilor - in rețeaua de canalizare publică după ce sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi;

Alimentarea cu energie electrică- din rețeaua existentă în zonă;

- pentru situațiile de intreruperi accidentale de energie electrica, se foloseste un generator electric cu putere de 220 KVA, insonorizat, dotat cu motor Diesel, avand rezervor de motorina de capacitate 350 litri, amplasat în spațiul special amenajat pe platformă betonată;

- Ca alternativa la bransamentul la rețeaua existentă, pe invelitoare sunt montate panouri cu dimensiunea utila de 1722mm x 1134mm, formata din celule fotovoltaice (156mm x 156mm).

Centrala fotovoltaica, amplasata pe acoperis ocupa o suprafata de circa 448.1mp.

Energie termică: echipamente de climatizare in detenta directa cu functionare in regim de pompa de caldura si cu convectoare electrice.

Ventilația:

- pentru spațiul de coacere produse de patiserie: ventilator de evacuare echipat cu clapetă de sens și acționare manuală din buton, cu timer;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea cu mărfuri destinate comercializării;
- comercializarea cu amănuntul (retail) a produselor alimentare și nealimentare ;
- coacere în sistem back-off (produsele fiind deja dospite, pre-coapte și congelate) și comercializarea produselor proaspete de panificație și patiserie ;
- expunerea pe rafturile și în vitrinele supermarketului;
- preluarea acumulatorilor uzati (baterii uzate alkaline tip AA, AAA, 9V, etc;) conform legislației de mediu in vigoare- conform HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori cu modificările și completările ulterioare;
- preluarea DEEE (becuri, neone, etc;) conform prevederilor O.U.G. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- preluarea de deșeuri de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- presare/balotare deșeuri hartie/carton rezultate din activitatea proprie.
- preluare de la clienții magazinului a deșeurilor de ambalaje: PET, ambalaje din sticlă și doze aluminiu; aparatul **RVM X PROLINE** are capacitatea de procesare ambalaje de până la 60 recipiente/minut; acesta realizează următoarele operațiuni: recunoașterea, sortarea și direcționarea automată a deșeurilor de ambalaje de sticlă, PET, doze de aluminiu ce sunt introduse în aparat; distribuirea deșeurilor din ambalaje de sticlă reutilizabile se face cu ajutorul unei benzi transportoare, pe masa din dotarea aparatului de preluare manuală a acestora pentru a putea fi așezate în saci; presarea PET-urilor și a dozelor de aluminiu se face mecanic în interior și se stochează separat; ambalajele stocate separat sunt trimise către zona de stocare în saci/recipiente din plastic
- preluare de la clienți în recipientul compartimentat amplasat în zona de intrare a serviciului clienți, a deșeurilor solide diverse (baterii de uz casnic, deșeuri electronice, tuburi fluorescente).

5. Produsele și subprodusele obținute

- cca. 1000 kg/luna produse de patiserie coapte;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- nu este cazul;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

4531 - comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule

4532- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;

4719- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;

4721- Comerț cu amănuntul al fructelor și legumelor proaspete, în magazine specializate;

4722- Comerț cu amănuntul al cărnii și al produselor din carne, în magazine specializate;

4723- Comerț cu amănuntul al peștelui, crustaceelor și moluștelor, în magazine specializate;

4724-Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase;

4725- Comerț cu amănuntul al băuturilor;

4726- Comerț cu amănuntul al produselor din tutun;

4729- Comerț cu amănuntul in magazine specializate al altor produse alimentare;

4741- Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate;
4742- Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate;
4743- Comerț cu amănuntul al echipamentului audio/video în magazine specializate;
4751- Comerț cu amănuntul al textilelor;
4752- Comerț cu amănuntul cu articole de fierărie, cu articole din sticlă și cu cele pentru vopsit;
4753- Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și altor acoperitoare de podea, în magazine specializate;
4754- Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate;
4759- Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al altor articole de uz casnic;
4761- Comerț cu amănuntul al cărților în magazine specializate;
4762- Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie;
4763- Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video;
4771- Comerț cu amănuntul al îmbrăcăminte;
4772- Comerț cu amănuntul al încălțămintei și articolelor din piele;
4773- Comerț cu amănuntul al produselor farmaceutice, în magazine specializate;
4774- Comerț cu amănuntul al articolelor medicale și ortopedice;
4775- Comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie;
4776- Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate;
4791- Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin Internet;
5224- manipulari;
6820- Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;

8. Programul de funcționare: 15 ore/zi (de luni până sâmbătă), 11 ore/zi duminică, 7 zile/săptămână, 362 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: pentru spațiul de coacere produse de patiserie: ventilator de evacuare echipat cu clapetă de sens și acționare manuală din buton, cu timer;

Apă: Apele uzate încărcate cu grăsimi din zona de coacere, înainte de deversarea în rețeaua de canalizare publică sunt trecute prin separatorul de grăsimi..

Apele pluviale conventional curate sunt ape preluate de pe învelitoarea clădirii printr-un sistem de colectare ape pluviale de pe învelitoare tip vacuumic furnizat de Geberit.

Apele pluviale potential poluate sunt preluate de pe platformele din incintă (platforma rutieră, parcare, trotuare) prin guri de scurgere și rigole, înainte de deversarea în canalizarea publică sunt trecute prin separatorul de nămol și produse petroliere propus tip KESSEL, iar mai apoi sunt descărcate în rețeaua de canalizare publică. Separatorul de nămol și produse petroliere este prevăzut la intrarea apei cu un decantor de nămol, urmat de separatorul cu filtru coalescent și evacuare prevăzută cu un obturator automat cu flotor.

Sol: Activitatea se desfășoară în spațiu închis prevăzut cu paviment betonat și parcare asfaltată;

Zgomot: sunt montate atenuatoarea de zgomot pentru prevenirea disconfortului fonic generat atât de la instalațiile de aer condiționat, cât și de la instalațiile frigorifice și de răcire, protejând locuințele învecinate:

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

- se va întreține corespunzător separatorul de hidrocarburi;

- pentru buna funcționare a rețelei de canalizare și a instalațiilor de preepurare se vor efectua verificări și curățări periodice, la intervale prestabilite, pentru evitarea aparițiilor defecțiunilor majore și a avariilor.
- mentenanța instalațiilor frigorifice se va realiza prin societate specializată, autorizată, care își va asuma gestionarea freonului din instalație.
 - titularul de activitate este obligat să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice și de protecție a calitatii factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați.
- este interzisă evacuarea necontrolată de ape uzate.
- se va întreține corespunzător zona de stocare a deșeurilor;
- stocarea deșeurilor generate se va face, în mod obligatoriu, separat pe tipuri, în condiții adecvate naturii acestora care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea și deteriorarea calitatii mediului.
- se va efectua verificarea periodică a sistemului de climatizare, în conformitate cu prevederile cărților tehnice - servicii asigurate prin firmă specializată;
- titularul de activitate are obligația să dețină material absorbant specific pentru reținerea pierderilor accidentale de carburanți și lubrifianți pe platforma parcării;
- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației de mediu în vigoare:

Apa: NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare; respectarea parametrilor, condițiilor și măsurilor din acordul de racordare/deversare emis de către CA Oltenia SA.

Zgomot: Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65$ dB.

La limita receptorilor protejați zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB(A) în timpul zilei, respectiv 45 dB(A) în timpul nopții, corespunzător curbei de zgomot C_z de 50, respectiv 40, conform Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației, art. 16.

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: Persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

Aer: - respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Sol: Se vor respecta prevederile OM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349
 Tel.: +40746 248 743
 e-mail: office@apmdj.anpm.ro
 website: <http://apmdj.anpm.ro>

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea apei:

Se vor monitoriza indicatorii impuși de către administratorul rețelei de canalizare astfel încât să fie respectate prevederile NTPA 002 – frecvența de monitorizare fiind cea impusă de administratorul rețelei de canalizare, sau la solicitarea autorităților competente

Monitorizarea aerului:

- Pulberi la limita amplasamentului-la solicitare

Monitorizarea solului: - la solicitare

Zgomot: nivelul de zgomot –frecvența de monitorizare: la solicitarea autorităților competente;

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Deseuri produse:

| cod deseuri | Denumire deseuri | Sursa generatoare | Cantitate generate estimata | Operatiune valorificare/ eliminare | Denumire operatiune |
|-------------|------------------|-------------------|-----------------------------|------------------------------------|--|
| 20 03 01 | Deseuri menajere | Intreaga unitate | 70 t/ an | Eliminare D5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de |

| | | | | | |
|-----------|---|------------------|------------|------------------|--|
| | | | | | celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 02 02 03 | Deseuri de origine animal | Intreaga unitate | 3 t/ an | Valorificare R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 02 03 04 | materii care nu se preteaza consumului si procesarii) | Intreaga unitate | 2 t/ an | Eliminare D14 | Reambalarea anterioara oricarei operatii numerotate de la D1 la D13 |
| 19 08 02 | Deseuri de la deznisipatoare | Intreaga unitate | 0,02 t/ an | Eliminare D14 | Reambalarea anterioara oricarei operatii numerotate de la D1 la D13 |
| 13 05 02* | Deseuri din separatorul de hidrocarburi | Intreaga unitate | 0,02 t/an | Eliminare D14 | Reambalarea anterioara oricarei operatii numerotate de la D1 la D13 |
| 20 01 21* | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur | Intreaga unitate | 0,05 t/ an | Eliminare D14 | Reambalarea anterioara oricarei operatii numerotate de la D1 la D13 |
| 16 06 04 | Baterii uz caznic alcaline | Intreaga unitate | 0,06 t/ an | Eliminare | Reambalarea anterioara |

| | | | | | |
|----------|------------------------------|------------------|----------|------------------|--|
| | | | | D14 | oricareii operatii numerotate de la D1 la D13 |
| 15 01 01 | ambalaje de hartie si carton | Intreaga unitate | 20 t/ an | Valorificare R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje materiale plastice | Intreaga unitate | 1 t/ an | Valorificare R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn paleti | Intreaga unitate | 8 t/ an | Valorificare R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea prevederilor Leg. 17/2023, privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea 17/2023.

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform Legii 17/ 2023 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile rezultate din activitate, sunt stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate.

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

Pagină 17 din 20

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel.: +40746 248 743

e-mail: office@apmdj.anpm.ro

website: <http://apmdj.anpm.ro>

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

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, 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,
- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate:

Categoriile de deșeuri colectate de la clienți gestionate prin transfer de responsabilitate:

- Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur: cod 20 01 21*- cca 5 kg/an;
- Deșeuri de ambalaje din materiale plastice, cod 15.01.02- cca. 0,1 t/an;
- Deșeuri de ambalaje metalice, cod 15 01 04- cca.0,08 t/an;
- Deșeuri de ambalaje de sticlă, cod 15 01 07- cca. 0,15 t/an;

3. Deșeuri stocate temporar: Deșeurile precizate la subpunctele 1 și 2 stocate separat în spații special amenajate până la preluarea de către societăți specializate, autorizate. Se va corela cantitatea de deșeuri colectate cu dimensiunea spațiilor de stocare a acestora, astfel încât să se evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului. Este interzisă stocarea temporară a deșeurilor colectate în alte spații în afara celor amenajate

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): ambalajele din hârtie, carton plastic generate din activitate sunt presate și balotate cu ajutorul preseii din dotare;

- ambalajele din PET și dozele de aluminiu sunt presate în aparatul **RVM X PROLINE 2C**;

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

- Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

- titularul de activitate, generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008 art.4 respectiv art. 20;

- abandonarea deșeurilor este interzisă;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- conform prevederilor Legea 17/ 2023, art .48 - evidență cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

7. Ambalaje folosite:

- ambalaje utilizate în laboratoarele proprii pentru ambalarea produselor finite. Ambalajele sunt de dimensiuni și materiale diverse: plastic, folie, cutii carton, pungi de hârtie, pahare de unică folosință, farfurii carton, cutii tort, pungi pentru pâine; etc. Cantitățile de ambalaje sunt variabile acestea fiind în funcție de cerințele pieței de consum.

-ambalaje rezultate de la materiile prime și auxiliare utilizate în activitate: hârtie-carton, mase plastice, etc. – cantități variabile;

- sârmă pentru baloți- cca. 100 kg/an; etichete colorate pentru reduceri- cca. 120 g/lună;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- motorină- cca 0,5 t/an; detergenți, dezinfectanți- cca. 0,05 t/an.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** pentru motorină- aprovizionata de la statii de distributie carburanti; detergenții și dezinfectanții sunt ambalați în ambalajele originale ale producătorilor (ambalaje din plastic);

- **transport:** mijloacele auto ale furnizorilor;

- **depozitare:** motorina în rezervorul generatorului electric;

-detergenți, dezinfectanți- spațiul special destinat;

- **folosire/comercializare:** folosire pentru producerea energiei electrice în caz de avarii ale rețelei, și pentru curățenie;.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: predate societăților specializate, autorizate în vederea valorificării;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

- operatorul va deține materiale absorbante pentru eventualele pierderi de produse petroliere pe platformă betonată;

- se vor respecta măsurile impuse de ISU Oltenia Dolj.

- vor fi respectate prevederile fiselor cu date de securitate pentru preparatele gestionate pe amplasament.

- se vor lua măsuri de prevenire și stingerea incendiilor;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de gestiune.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

1. Raportări on line în SIM:

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. | anual | La solicitare | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |
| 2 | Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | La solicitare | Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |

2. Raportari pe suport hartie

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE – anual până pe 31 martie;

- Raportare conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, Anexa1 – raportare anuală - până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;

- Statistica deșeurilor – chestionarul PRODDDES - anual;

- Evidenta deseurilor preluate ca urmare a activitatii desfasurate (cap.IV, punct 2.) – anual
- buletin de analiză ape uzate – la solicitare
- buletin analiză aer, sol sau zgomot - la solicitare
- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Planșa A.02.1- “Plan de situație”, șampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta Autorizație de Mediu și face parte integranta din aceasta.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing. MONICA DANIELA MATEESCU**

| Nume și Prenume | Funcția | Data | Semnătura |
|---------------------------|---------------------|------|-----------|
| Avizat: Danuzia Mazilu | Șef Serviciu A.A.A. | | |
| Întocmit: Dan Pomacu | Consilier A.A.A. | | |