



**Agenția pentru Protecția Mediului Bihor**

**A U T O R I Z A T I E D E M E D I U**

**Nr. 68 din 28.02.2020**

Ca urmare cererii adresate de **ANDROMI SRL**, cu sediul în sat Nojorid, comuna Nojorid, nr.291/L, județul Bihor, tel.0745/268519, înregistrată la APM Bihor cu numărul 17992/21.12.2018 și a completărilor depuse cu nr. 20025 din 25.11.2019,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG 1000/2012- privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului actualizată și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, privind protecția mediului, se emite:

**A U T O R I Z A T I A D E M E D I U**

**Pentru: ANDROMI SRL, J5/504/1994, CUI 5198520;**

**Sediu cu activitate:** sat Nojorid, comuna Nojorid, nr.291/L, județul Bihor;

**În scopul :** desfășurării următoarelor activități conform cod CAEN REV.2 :

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN N Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii	29	1511	Producția și conservarea cărnii	-	
1012	Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre	30	1512	Producția și conservarea cărnii de pasăre		
1013	Fabricarea produselor din carne ( inclusive din carne de pasăre)	31	1513	Prepararea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)		
3700	Colectarea și epurarea apelor uzate	280	9001	Colectarea și epurarea apelor uzate		



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588





### **Documentatia de solicitare a autorizatiei de mediu contine:**

- Fisa de prezentare si declaratie conform Ord 1798/2007 ( \* actualizată\*) MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, elaborată de beneficiar ,
- Chitanță seria ALP nr. 1042920 din 21.12.2018 (tarif autorizare) –Raiffeisen Bank,
- Anunț public înregistrat la Primăria Comunei Nojorid in data de 21.12.2018.
- Extras CF nr. Cad. 52271-C1, 52270, 14/6, 52251, 52252, 19, 18, , emis de Oficiul de Cadastru și publicitate Imobiliară Oradea
- Contract prestări servicii de colectare transport incinerare deșeuri de origine animală, încheiat cu SC. FRIG SERVICE LINE SRL Oradea,
- Contract de prestari servicii de salubritate încheiat cu SC. Compania Reosal SA;
- Contract de prestări servicii de deratizare încheiat cu SC PRO DERATIZARE SRL Oradea,
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri reciclabile încheiat cu SC REMATINVEST SRL Cluj Napoca;
- Contract de vânzare cumpărare subproduse abator – categoria III, încheiat cu SC ZATEK IMPEX SRL Hidișelu de Sus;
- Contract furnizare apă potabilă încheiat cu Primăria Comunei Nojorid;
- Contract prestări servicii de colectare și transport în vederea incinerării a deșeurilor de origine animală și non animală, încheiat SC STERICYCLE ROMANIA SRL Jilava,
- Nota de constatare în vederea emiterii autorizatiei de mediu nr.4589/28.02.2019-APM Bihor,
- Decizia nr.1203 din 28.11.2019 în vederea emiterii autorizatiei de mediu -APM Bihor,
- Fișe tehnică de siguranță pentru freon;
- Fișă cu date de securitate pentru solutie alcalină concentrată pentru curățare și dezinfectare;
- Fișă cu date de securitate pentru detergent;
- Plan de incadrare in zona, plan de situație, plan de amplasament, relevee,

### **si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de inregistrare nr. B 3252521-ORC Bihor;
- Certificat constatator nr.93373/14.12.2018-ORC Bihor;
- Autorizația de mediu nr. 20 din 28.01.2014 – emisă de APM Bihor.
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.57/02.03.2018, emisă de Administrația Bazinală de Apă Crișuri.
- Licență pentru transport rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț emisă de MTI – Autoritatea rutieră Română –ARR.
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 45/30.01.2014, eliberată de Autoritatea de Sănătate Publică Bihor.
- Autorizație sanitară veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală, nr. 288 din 05.07.2017 emisă de DSVSA BIHOR.
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produse de origine animală nr. 3155 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produse de origine animală nr. 3154 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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





- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produce de origine animală nr. 3153 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produce de origine animală nr. 3167 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produce de origine animală nr. 3166 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.
- Autorizație sanitară veterinară pentru mijloacele de transport produce de origine animală nr. 3165 din 22.05.2018, emisă de DSVSA BIHOR.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

- HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

-Ord 119/2014-pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

-HG 321/2005-privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental

- **ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 74 din 17 iulie 2018** pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- **LEGE nr. 31 din 10 ianuarie 2019** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- **OUG 50/2019** pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin **LEGE nr. 166 din 12 iulie 2017** privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



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



stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;

- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;

#### **Condiții generale:**

- să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau pentru modificarea celor existente;
- titularul de activitate are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor și informațiilor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza administrativ teritorială a județului, după caz, 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 conform prevederilor art. 15 al O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare;
- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați conform prevederilor Legii nr. 211/2011;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- 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 punctele de lucru se vor păstra copii ale autorizației de mediu și proceselor verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- Prezenta autorizatie de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obtine viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 , pentru modificarea si completarea OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



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



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.

**Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.**

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de 1.8 ha, din care suprafața construită în regim de înălțime P+E în suprafață de 5055 mp (4318P + 737E).

**Parterul** este prevăzut cu următoarele: sala recepție materie primă, sala transare, secție de producție, depozite frig, secție ambalare și livrare produse finite, grupuri sociale.

**Etajul** cuprinde: birouri, vestiare filtru pentru femei și bărbați, bucatărie, sala de mese, grupuri sanitare.

**Utilaje:** celula de fierbere tip MAURER – 4 buc, celula de fierbere tip Asca-Uni-Kam - 1 buc, bazin de fierbere tip Maurer – 1 buc, mașina de umplut sub vid tip Handtman - 4 buc, linie de atarnare PLH tip Handtman – 1 buc, Malaxor cu accesorii ME 1000 Sptip Inotec – 1 buc, Mașina de masat - 3 buc, Malaxor Gunther – 1 buc, Cutter automat Laska - 2 buc, Mașina de injectat – 1 buc, Mașina de tocat cu accesorii tip Laska – 2 buc, Mașina de tăiat și porționat tip MHS – 1 buc, Mașina fulgi gheață – 1 buc, Mașina de desorbitat pulpe – 1 buc, Mașina de desorbitat slănină tip Maja - 1 buc, Mașina de clipsat tip Tippert Tie Alpina – 2 buc, Mașina de ambalat carne și preparate carne tip Multivac - 4 buc, Mașina de ambalat în vid tip Komet – 1 buc, Mașina de ambalat tavite TS 300N – 1 buc, Instalatie de maturare tip KR 3360/Kr 18-EL cu accesorii – 1 buc, Linie transare – cu 16 posturi de lucru 1 buc, Electrostivuitoare – 1 buc, Mașina de spălat navete tip Korax – 1 buc, Mașina de spălat haine tip MG 623 - 1 buc, Feliator tip Webar – 1 buc, Cantar aerian tip Bizerba – 2 buc, Platforma de cântărire tip Bizerba 1500– 6 buc, Platforma de cântărire tip Bizerba 350– 3 buc.

Sistem cântărire - etichetare tip Bizerba – 4 buc, Dicrotor - 3 buc, Pompa de spălat tip Quadro + Ktherm – 4 buc, Carucioare preparate și tomberoane

**Centrale frig pentru condiționare tip MCF 3 BYR 65-11 și CR 4SH6F 50 ZC– 2 buc.** Aceste centrale deservește următoarele încăperi: recepție materii prime, camera de cuterizare-malaxare, holuri tehnologice, ambalare carne, sala transare, ambalare preparate, expediție preparate. Temperatura necesară este cuprinsă între +10.....+12<sup>0</sup>C

**Centrale frig pentru refrigerare tip MCF 3 BYR 37-11 și CR3SH4G 30ZC– 2 buc.** Aceste centrale deservește următoarele încăperi: Depozit frig afumăturilor 6....8<sup>0</sup>C, Depozit prospături 2....4<sup>0</sup>C, Depozit frig afumăturilor 6....8<sup>0</sup>C, Camera refrigerare prospături 0....4<sup>0</sup>C, Camera refrigerare afumăturilor 0....4<sup>0</sup>C, Camera afumare rece +17....+26 <sup>0</sup>C, Maturare salam +14....+18 <sup>0</sup>C, Maturare cârnați +14....+18 <sup>0</sup>C, Camera tamblere și injectare 2....4<sup>0</sup>C, Camera refrigerare carne transată 2....4<sup>0</sup>C, Camera refrigerare carcasa porc 2....4<sup>0</sup>C, Camera refrigerare carcasa vită 2....4<sup>0</sup>C.

**Centrala frig pentru congelare tip MCF 3 BYR 37-11 și CKB2SHNNES14ZC– 2 buc.** Aceste centrale deservește 5 depozite de congelare (-18.....-22<sup>0</sup>C).

**Centrala frig pentru tunel congelare tip MCF 3 BYR 37-11 și CR3SH4G 30ZC– 2 buc.** Aceste centrale deservește 2 tunel de congelare rapidă (-18.....-32<sup>0</sup>C)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588





Agentul frigorific utilizat este freon R 404 A.

**Instalație pentru circuitul de decongelare:** Aceasta este echipată cu schimbător de căldură alimentat cu vapori calzi de agent frigorific de la centrala frigorifică de refrigerare. Societatea dispune de un depozit de frig pentru colectare oase necomestibile cu capacitatea de 10t.

**Instalație pentru ventilație:** Aceasta este prevăzută cu 4 centrale pentru tratarea aerului – introducerea aerului proaspăt și evacuarea aerului viciat din zonele:

- CV1 - pentru zona, transare, ambalare carne, tocare-malaxare, spalare tomberoane.
- CV2 - pentru zona, depozit membrane, afumare, ambalare și etichetare.

**Stație de preepurare și epurare finală (mecano – biologică) se află în conservare.**

Instalația de epurare mecanică este prevăzută cu un gratar înclinat, o sită cu ochiuri de 4 ochiuri pe  $\text{cm}^2$  și un separator de grasimi cu 3 compartimente, Bazin de colectare omogenizare ape uzate V – 50 mc, Decantor primar V – 7 mc, Bazin de epurare biologică cu namol activ treapta I V – 70mc, Decantor secundar al treptei I de epurare V – 7mc, Bazin de epurare biologică treapta II, V – 16 mc, Decantor secundar al treptei a II-a de epurare V- 8mc, Bazin colector a apelor epurare V - 50 mc, Platforma de uscare namol cu 2 compartimente V – 300 mc, Separator de ulei/namol de la platforma pentru igienizare autovehicule cu V - 7,5 mc.

Societatea deține 36 autovehicule de distribuție marfă. Consumul mediu anual de combustibil este de 100.000 litri.

- sub 3.5 to = 12.000 l pentru 12 autovehicule

- de 3.5 to = 57.000 l pentru 20 autovehicule

- peste 3.5 to = 25.000 l pentru 4 autovehicule

Societatea are în dotare o vidanță – cisternă de capacitatea 7 mc, destinată transportului de apă uzată la Stația de epurare ape uzate a orașului. Această cisternă-vidanța va fi tractată de autovehiculul cu nr. de identificare BH 06 KRO, având Licența seria CCM, nr. <sup>2602</sup>0408104, având un consum de 18 l/100 km motorină.

Rezervor de motorină, V=9000 l, cu cuvă de retenție, amplasat pe platformă betonată dotat cu pompă de distribuție.

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:**

Materia primă pentru procesele tehnologice de bază prelucrate sunt : carne porc 600 To / an; carne vita 100 To/ an; carne ovina 5 To / an; carne pasare 400 To / an.

Ambalaje – folie pentru termoformare pungi/caseroale – 80.000 m/an

-etichete -150.000buc/an, ambalaj carton (cutii) – 18.000 buc/an,

- navete de plastic care sunt igienizate și păstrate în zone special amenajate.

Soluțiile pentru curățenie și dezinfecție sunt păstrate în recipiente de plastic închise.

Pentru celulele de afumare se utilizează 150 bidon/an de 25 litri, iar pentru dezinfecție 120 bidoane/an de 25 litri.

-Rumegus (lemn macinat) -1.4 tone/luna, ambalat în saci de rafie de 20 kg și depozitat în spațiu special amenajat, utilizat pentru afumarea produselor.

- lemn și peleti din care este de lemn = 100 ms/an și peleti = 120 t/an, utilizate pentru încălzire.

-Freon pentru instalații frig – 2500 litri R404 / an

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588





- în scop potabil, tehnologic și menajer, apa este asigurată din puț forat cu  $H=120$  m, volumul lunar max reglementat 103 mc/lună, conform Autorizației de gospodărire a apelor emisă de A.N.A.R.- A.B.A. Crișuri nr. 57/02.03.2018, după tratare printr-o instalație de clorinare.

-apa pentru rezervoarele de înmagazinare 2 x 20 mc semiîngropate este preluată din rețeaua centralizată și redistribuită în rețeaua de conducte de polietilenă cu Dn 45 mm, cu înălțimea totală  $L=350$  m., prin intermediul unei stații de pompă.

-evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin vidanjabil cu  $V=20$  mc

- evacuarea apelor uzate tehnologice se realizează în bazin vidanjabil cu  $V=40$  mc, care este vidanjabat ori de câte ori este nevoie cu mijloace proprii : cisteră-vidanjabă va fi tractată de autovehiculul cu nr. de identificare BH 06 KRO, având Licența seria CCM, nr. <sup>2602</sup>0408104 , conform contractului de preluare ape uzate încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA.

-apele pluviale sunt evacuate în canalul ANIFSucursala Teritorială Someș Cris în baza contractului nr. 08/04/018/07.04.2008

- energia electrică este asigurată de la rețeaua localității de 400/240 V.

- energia termică este asigurată prin intermediul unei centrale termice pentru încălzirea spațiilor pe timp de iarnă și necesarul de apă caldă , are în dotare 3 cazane , 2 buc cazane tip VIZMAN cu  $P=80$  KW fiecare și 1 buc tip ARCA REGOVENT 150 R cu  $P=145$  KW, iar consumul de combustibil solid (lemn și peleti) este de lemn = 100 ms/an și peleti = 120 t/an. Pentru dispersarea gazelor de ardere, centrala este prevăzută cu un cos de fum bicompartimentat având o înălțime de  $H=15$  m.

#### **4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:**

Aprovizionare cu materii prime, dezambalare, maturare, transare

Capacitatea liniei de tranșare –dezosare este de cca. 15 to/ zi, 16 posturi de lucru; tocare, malaxare, cuterizare, fierbere, tambleizare, condimentare, umplere, fierbere, afumare, etichetare, ambalare, depozitare, sterilizare rame + carucioare, livrare.

Cisteră-vidanjabă care va fi tractată de autovehiculul cu nr. de identificare BH 06 KRO, având Licența seria CCM, nr. <sup>2602</sup>0408104.

#### **5.Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:**

Principalele produse finite sunt diverse preparate din carne 1467 To/an, comercializate la diverși beneficiari sau prin magazinele proprii.

#### **6.Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:**

- energia termică este asigurată prin intermediul unei centrale termice pentru încălzirea spațiilor pe timp de iarnă și necesarul de apă caldă , are în dotare 3 cazane , 2 buc cazane tip VIZMAN cu  $P=80$  KW fiecare și 1 buc tip ARCA REGOVENT 150 R cu  $P=145$  KW, iar consumul de combustibil solid (lemn și peleti) este de lemn = 100 ms/an și peleti = 120 t/an. Pentru dispersarea gazelor de ardere, centrala este prevăzută cu un cos de fum bicompartimentat având o înălțime de  $H=15$  m.

#### **7.Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): conform certificatului constatator.**

**8.Program de funcționare:** 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



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



## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

### 1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

- coș pentru evacuarea gazelor de ardere, bicompartimentat cu H=15 m
- Abur de la celulele de afumare - sistem electric + lemn macinat (rumegus), eliminat prin cos de evacuare cu H=15 m.
- doua bazine vidanjabile de 20 mc si 40 mc vidanjate ori de câte ori este nevoie.
- rezervor din beton semiingropat pentru rezerva intangibilă de incendiu V=20 mc.
- cuvă de retenție la rezervorul de motorină, amplasat pe platformă betonată. Capacitatea rezervorului de motorină este de 9000 litri.

**Stație de preepurare și epurare finală (mecano – biologică) aflată în conservare**  
Instalația de epurare mecanică este prevăzută cu un gratar inclinat, o sita cu ochiuri de 4 ochiuri pe cm<sup>2</sup> și un separator de grasimi cu 3 compartimente, Bazin de colectare omogenizare ape uzate V – 50 mc, Decantor primar V – 7 mc,

Bazin de epurare biologică cu namol activ treapta I V – 70mc, Decantor secundar al treptei I de epurare V – 7mc, Bazin de epurare biologică treapta II, V – 16 mc, Decantor secundar al treptei a II-a de epurare V- 8mc, Bazin colector a apelor epurare V - 50 mc, Platforma de uscare namol cu 2 compartimente V – 300mc, Separator de ulei/namol de la platforma pentru igienizare autovehicule cu V - 7,5 mc.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate separat în europubele din plastic cu capac; acestea sunt ridicate de societăți autorizate și transportate la depozitul de deseuri menajere, pe baza de contract; celelalte se colectează selectiv, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii, asigurate pentru prevenirea scurgerilor accidentale;
- europubele amplasate pe platforme betonate, pentru colectarea și depozitarea temporară a deșeurilor menajere și cu respectarea ART. 14 (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă, din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor (\*republicată\*).
- se va asigura vidanjarea bazinului vidanjabil ori de câte ori este necesar.

### 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții:

- Noxele emise în atmosfera nu vor depăși concentrațiile maxime admise conform Ord. 462/1993 al M.A.P.P.M.; Concentrația maximă a noxelor în aer (imisii) se vor încadra în condițiile impuse de STAS 12574/87 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului.
- Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- încărcările apelor uzate vidanjate se vor încadra în limita maximă admisă prin NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352/2005.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



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



-valorile limita de încărcare cu poluanți a apelor pluviale nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001 / 2002 - Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în receptori naturali, aprobat prin HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 din 2005.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea APM Bihor, se vor efectua analize/masuratori pe factorii de mediu, la indicatorii ce vor fi specificați.

Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și a Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor.

Se vor ține evidența buletinelor de analiză a apelor uzate vidanjate, la fiecare vidanjare, la indicatorii specificați în contractul încheiat.

Se va ține evidența consumului de apă.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

-Orice eveniment asimilabil cu poluări accidentale se va transmite la APM Bihor, GNM CJ Bihor și ISU Crișana.

### IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

#### 1.Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale amestecate cod 20.03.01.- 12 tone/an,
- ambalaj de hârtie- carton COD 15 01 01 - 39359 kg/an,
- ambalaj folie plastic COD 15 01 02- 2310 kg/an,
- materii care nu se pretează consumului sau procesării cod 02 02 03-300kg /lună,

#### 2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

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





### **3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):**

- deșeuri municipale amestecate cod 20.03.01.- 12 tone/an, stocat in container de 1.1 mc = 2 buc;
- ambalaj de hârtie- carton COD 15 01 01 - 39359 kg/an, stocat in container metalic 22 mc – valorificat 27142 kg.
- ambalaj folie plastic COD 15 01 02- 2310 kg/an, stocat in saci big-bac – valorificat 569 kg.
- materii care nu se pretează consumului sau procesării cod 02 02 03-300kg /lună, depozitate in navețe de plastic-camera frig

### **4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):**

- ambalaj de hârtie- carton COD 15 01 01 - 39359 kg/an, se valorifică prin agenții economici autorizați;
- ambalaj folie plastic COD 15 01 02- 2310 kg/an, stocat in saci big-bac – se valorifică prin agenții economici autorizați;

### **5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:**

- Deșeurile rezultate din procesul tehnologic sunt transportate de către societăți autorizate conform contractelor încheiate in acest sens

### **6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):**

- deșeuri municipale amestecate , ridicate de către serviciul de salubritate în vederea eliminării la depozitul ecologic autorizat din municipiul Oradea;
- deșeurile tehnologice vor fi eliminate de către firma autorizată în acest sens;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Se va ține evidența deșeurilor produse și modul de valorificare a acestora, respectiv depozitarea definitivă conform H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și a Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor, HG.1061/2008, actualizată, privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României.

### **8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- folie pentru termoformare pungi/caserole – 80.000 m/an
- etichete -150.000buc/an,
- ambalaj carton (cutii) – 18.000 buc/an,
- navete de plastic care sunt igienizate și păstrate în zone special amenajate și reutilizate în procesul tehnologic

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):** Se vor respecta prevederile LEGII nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE**

### **1. Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantitati):**

Soluțiile pentru curățenie și dezinfecție CHEMIPUR L400, CHEMIPUR CL801 și AGITA 1000 sunt păstrate în bidoane de plastic închise. Pentru celulele de afumare se utilizează 150 bidoane/an de 25 litri, iar pentru dezinfecție 120 bidoane/an de Motorină R40, R65, R66, R50/51



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588





