



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 265 din 04.10.2011
Revizuită în data de 13.04.2017

Ca urmare cererii adresate de **S.C. ROMTRANSILVAN LOGISTIC S.R.L** cu sediul în jud. Bihor, sat Sînmartin, str. Ștefan cel Mare, comuna Sînmartin, nr. 60, tel. 033550008, înregistrată la sediul APM Bihor cu nr. 12722/14.09.2016.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: centru de achiziție , prelucrare ciuperci și fructe de pădure – S.C. ROMTRANSILVAN LOGISTIC S.R.L , CUI 29855139/2012, J05/319/2012

punct de lucru: mun. Oradea, str. Calea Clujului, nr. 251, județul Bihor

care prevede: desfășurarea activității de prelucrare și conservarea fructelor și legumelor, conform cod CAEN : REV 2: 1039- prelucrare și conservarea fructelor și legumelor; cod CAEN : REV 2: 8292-Activități de ambalare

Documentația conține:

Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular conform Ord 1798/2007(actualizat) pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;

Chitanța seria ALP nr. 1031792/14.09.2016 (tarif autorizație de mediu);

Anunț public la cotidian Crișana, din data de 08.09.2016;

Contract prestări servicii de salubritate încheiat cu S.C. RER ECOLOGIC SERVICE ORADEA SA , nr. 7992/28.05.2012;

Contract de prestări servicii nr. 20/17.04.2013, încheiat cu SC DORAVEN SERV SRL Oradea, pentru service auto;

Contract de furnizare și montaj, nr. 90/2016, încheiat cu SC TEHNOCOLD SERVICE SRL, pentru instalații frig;

Contract de prestări servicii nr. 160915/15.09.2016, încheiat cu SC Romgapa Trade SRL Borș;

Fisă cu date de securitate , pentru Freon R 404A;



Contract de furnizare/prestare serviciu de alimentare cu apă și canalizare, nr. 2483/05.12.2008, încheiat cu SC Compania de Apă Oradea SA;
Contract de închiriere nr. 30/01.05.2012, încheiat cu titularul de spațiu;
Contract de service nr. 160915/15.09.2016, încheiat cu SC Romgapa Trade SRL, pentru service instalatii frig;

Plan de încadrare în zonă sc. 1:15000, plan de amplasament sc. 1:1500;

Nota de constatare nr. 13746/07.10.2016-APM Bihor;

Decizia nr. 84/09.02.2017 - APM Bihor;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator emis la data de 14.07.2015 - ORC Bihor;

Certificat de înregistrare seria B nr. 2562705 - ORC Bihor;

Decizie transfer Autorizație de Mediu, nr. 100/26.04.2012, de pe SC Romtransilvan Funghi Impex SRL;

Autorizația de Mediu, nr. 265/2011- APM Bihor;

Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 16/28.02.2017- ABA Crișuri Oradea,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare;

Se vor respecta prevederile Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, cu modificările ulterioare;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Se vor respecta prevederile L. 249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 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 de 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;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii, **13.04.2017** până la **03.10.2021**.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea se desfășoară în cadrul unei incinte având o suprafață totală de 10674 mp ce cuprinde:

- ✓ Gheretă poartă construită din lemn, C1- 13 mp;
- ✓ Birouri, construite din beton, C2 – 75 mp;
- ✓ Șopron, construit din beton, C3- 631 mp;
- ✓ Casa pompierilor, construită din cărămidă, C4 – 22 mp;
- ✓ Trei hale de de producție+ spații de depozitare, construite din beton și metal, având următoarele caracteristici: C5 – 589 mp; C6 – 691 mp; C7 – 645 mp;
- ✓ Centrală termică, construită din cărămidă, C8- 47 mp.
- ✓ Două magazine, construite din cărămidă, C9 – 152 mp, C10- 73 mp;
- ✓ Grup sanitar, construit din cărămidă, C11 – 36 mp.

Activitatea se desfășoară în 3 hale având următoarele dotări:

- ✓ tuneluri congelare cu capacitatea de 40 mc – 2 buc.
- ✓ camera frigorifică 10 mc – 1 buc.
- ✓ cameră congelare depozit 200 mc – 1 buc.
- ✓ cameră congelare depozit 100 mc – 1 buc.
- ✓ cameră frigorifică 100 mc – 1 buc.
- ✓ cameră frigorifică 150 mc – 1 buc.
- ✓ mașini de tăiat ciuperci – 2 buc.



- ✓ mașini curățat ciuperci – 2 buc.
- ✓ instalație de spălat ciuperci – 1 buc.
- ✓ uscător pentru ciuperci cu capacitate de 64 mc.
- ✓ mașină sortat nucă – 1 buc

Unitatea dispune de 4 camioane frigorifice și 7 autoutilitare frigorifice, pentru care are contract de service.

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

Cantitatea de materie primă utilizată poate fi de aproximativ:

Ciuperci proaspete 1500 to/an, fructe de pădure proaspete cca. 100 to/an, miez de nucă cca. 120 to/an, varză pentru murat cca. 100 to/an.

Ambalajele folosite sunt date de: lădițe de lemn cca. 40 000 buc/an, cutii de carton cca. 40 000 buc/an, pungii de polietilenă cca. 40 000 buc/an, lădițe pvc cca. 200 buc/an (pentru uz intern, manipulare în incintă), în care sunt ambalate produsele finite.

Apa utilizată în scop tehnologic și în scop igienico-sanitar 2,51 mc/zi și tehnologice 9,6 mc/zi, se asigură din sursa proprie: puț forat H = 12 m, echipat cu hidrofor, conform Notificării emisă de ABA Crișuri.

Energia electrică este asigurată de furnizorul local de energie, SC Electrica Furnizare SA, conform contractului încheiat cu acesta.

Energia termică necesară încălzirii spațiilor este asigurată prin intermediul radiatoarelor electrice.

Apele pluviale de pe platformă din fața incintei, se scurg în mod natural în rețeaua hidrografică locală. Apele uzate tehnologic, de la spălarea fructelor, merg la canalizarea municipiului împreună cu apele de la grupurile sanitare.

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

Fazele procesului tehnologic : achiziționarea fructelor și legumelor supuse prelucrării (ciuperci, fructe de pădure, miez nucă, varză), recepția, depozitarea în spații frigorifice, sortarea, condiționarea, prelucrarea, transformarea, ambalarea, egalizarea, depozitarea, livrare;

5.Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

Ciuperci refrigerate	Produs finit	750	t/an	Comercializare
Ciuperci congelate	Produs finit	300	t/an	Comercializare
Ciuperci deshidratate	Produs finit	1500	kg/an	Comercializare
Fructe de pădure proaspete	Produs finit	100	t/an	Comercializare
Miez nucă	Produs finit	100	t/an	comercializare
Varză murată	Produs finit	70	t/an	Comercializare

6.Date referitoare la Centrala Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

Nu este cazul.



7. **Alte date specifice activității:** -conform Certificatului constatator;

8. **Program de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 255 zile pe an.

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):** -

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

-deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității își materiile care nu se pretează consumului sunt colectate în europubele și periodic sunt evacuate de către societate autorizată;

Se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor.

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

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

Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin.nr.119/2014, respectiv 65 dB(A) curba Cz 55 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6;

-încărcările apelor uzate pluviale evacuate în rețeaua hidrografică locală nu vor depăși limitele admise prin NTPA 001/2005;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări pe factori de mediu la indicatorii de calitate specificați;

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

- se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu **frecvență anuală, pana la 01.02.**, pentru anul anterior;

- **anual** –se raporta gestiunea ambalajelor conform L. 249/2015;

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor

Orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) ~ 2 to/an;



- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01 ~0,5 to/an;
- materii care nu se pretează consumului sau procesării cod 02 03 04cca 200kg/lună;
- deșeuri de ambalaje din material plastic(saci) cod 15 01 02 ~ 0,5 to/an;

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

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

- deșeuri municipale amestecate (20.03.01) ~ 2 to/an, europubele;
- deșeuri de ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01 ~0,5 to/an, în spațiu închis până la livrare către societățile autorizate ;
- materii care nu se pretează consumului sau procesării cod 02 03 04cca 200kg/lună, în container metallic până la predare catre societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje din material plastic(saci) cod 15 01 02 ~ 0,5 to/an, pe platformă betonată;

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

- ambalaje din material plastic(saci) deteriorate și deșeurile metalice vor fi valorificate către societate autorizată.

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

- Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și transportate de către firmă specializată autorizată pe baza contractului încheiat;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr . 211 /2011 privind gestiunea deșeurilor;

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalajele folosite sunt

lădițe din lemn	ambalaje	40000	buc/an
cutii din carton	ambalaje	40000	buc/an
pungi polietilenă	ambalaje	40000	buc/an
lădițe din PVC	ambalaje	200	buc/an

Ambalajele rezultate sunt lădițe din PVC care se refolosesc ~ 200 buc/an;

9.Modul de gospodărire a ambalajelor:

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Se vor respecta prevederile L.249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1.Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):combustibil pentru uscător cca 7 to/an

- gaz refrigerant ECO 404 și azot lichid (pentru tunelul de congelare azot)



Cantități:

- Azot lichid in functie de fructificatie, cca 40.000 kg;
- Agent frigorific circa 15 kg.
- combustibil pentru uscător cca. 7 to/an;

2.Modul de gospodărire:

- ambalare :

Ambalare în containere de oțel și butoaie metalice de 200l ;

- transport: mijloacele auto ale furnizorilor;
- depozitare: fluidele de răcire se depozitează în magazie, sub control strict, departe de sursele de căldură, scânteii sau foc deschis, în spații bine ventilate, uscate și răcoroase ; uleiurile se vor depozita la o temperatură de max.40°C.combustibilul este adus doar în momentul folosirii direct de la furnizor, fără sa se facă depozitare în restul anului;
- folosire / comercializare: la funcționarea utilajelor ;

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

- **service ul instalațiilor frig este asigurat de societate autorizată**; se vor colecta separat și vor fi ridicate de catre societatea autorizată ;butoaiele metalice se refolosesc la aprovizionare;

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se va dota unitatea cu material absorbant, pentru intervenție în caz de poluare accidentală;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- se va ține evidența pe fișe de magazine și se va instrui personalul care le manipulează;

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--
2. Sursa de finanțare si valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. **Adriana CALAPOD**



ȘEF SAAA
ing. **Timea MARE**

Intocmit SAAA:
ing. **Alina PODILĂ**



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