



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

Nr. 47 din 29.03.2016

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu, adresate de **S.C. ALTRACE IMPEX S.R.L.** cu sediul în com. Pomezeeu, sat. Sitani, nr. 5, tel. 0766222680, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 5003/31.03.2015.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza HG nr. 38 /2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012, actualizată, privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia și Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, (*actualizata*), privind protecția mediului, se emite:

A U T O R I Z A Ț I A D E M E D I U

**pentru funcționarea: CENTRU DE PRELUCRARE ȘI VALORIFICARE
CIUPERCI ȘI FRUCTE DE PĂDURE, TĂIEREA ȘI RINDELUIREA
LEMNULUI**

Titular S.C. ALTRACE IMPEX S.R.L., J05/1085/1993–CUI 3718251, cu sediul în sat. Sitani, nr. 5, județul Bihor,

punct de lucru: mun. Beius, str. Traian Vuia, nr. 2B, jud Bihor

care prevede: desfășurarea activităților :

Cod CAEN 1039 (rev 2) – Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor n.c.a.;

Cod CAEN 1610 (rev 2) – Tăierea și rindeluirea lemnului;

Documentația inițială a conținut conține:

Fișă de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007 al MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(*actualizat*) ;

Dovada achitării tarifului în vederea emiterii autorizației de mediu, OP 53 di 27.03.2015- San Paolo Imi Bank Beius;

Anunț public afisat la sediul primariei Beius cu nr. 2962/27.03.2015;;

Extras CF 101445 BCPI Beius .

Nota de constatare nr. 5951/21.04.2015-APM Bihor;



Decizia nr. 200/27.04.2015 - APM Bihor, privind emiterea Autorizație de Mediu;
Contract nr. 001/2015 încheiat cu I.I. Ilea Ioan pentru prestarea serviciilor de întreținere și reparații frigorifice.

Contract de prestări servicii publice de salubritate, încheiat cu SC Edilul SA Beius.

Contract nr 1993/17.02.2014 încheiat cu SC Compania de Apa Oradea SA privind alimentarea cu apa și canalizarea.

Contract furnizare energie electrica nr. 794/16.06.2014, încheiat cu SC Romenergy Industry SRL;

Plan de încadrare în zona , plan de amplasament ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr. 1257364 - ORC Bihor;

Certificat constatator emis la data de 07.02.2014 - ORC Bihor;

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*(actualizat).

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;

Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

Ord. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

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 deseuri de ambalaje;

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

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 29.03.2016 data emiterii, până la 28.03.2021.

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



I. ACTIVITATEA AUTORIZATA

1. Dotari:

Societatea își desfășoară activitatea de taiere și rindeluire lemn pe o suprafață de 1371 mp, betonată și o platformă pietruită de 500 mp, iar activitatea de colectare și prelucrare fructe de pădure și legume se desfășoară într-o hală cu suprafața de 191 mp și două camere frig de ~ 90 mp fiecare.

Activitatea principală desfășurată este :- prelucrare ciuperci și fructe de pădure pe o suprafață utilă de 495,43 mp, compartimentată astfel:

- 1 spațiu frig (-25 grade) cu un volum de ~ 100 mc.
- 1 spațiu frig (+2 grade) cu un volum de ~ 90 mc.
- 1 spațiu pentru sortare/prelucrare fructe de pădure și legume.
- 1 spațiu tranzit marfa cu suprafața de 20mp.
- birou, sala de mese, hol, grupuri sanitare, dus și vestiare;

Spatiile frig sunt racordate la instalațiile frigorifice din exteriorul clădirii. Agentul frigorific folosit este de R 404 ecologic. Cantitatea existentă în instalație este de ~ 100 kg freon.

Sala de prelucrare cu suprafața de 191mp, este dotată cu mese de lucru, care este folosită și pe post de depozit pentru legume și fructe de import, care se ambalează.

Societatea are în dotare următoarele utilaje : cântar – 2 buc, transpalet manual- 2 buc, pompa de spălat pentru igienizare spații, mese de lucru.

Tot pe amplasament se mai desfășoară și activitatea de taiere și rindeluire lemn, pe un spațiu betonat iar ca dotari: bancă- 1 buc, motofierăstrăie – 2 buc, stivuitor – 1 buc.

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

Producția în această unitate are caracter sezonier pentru activitatea de prelucrare fructe și legume.

Astfel în sezonul de lucru, se folosește ca materie primă o cantitate de ~ 3 to/lună fructe de pădure și 3 to/lună ciuperci.

- În procesul de ambalare societatea folosește aprox. 500 buc. ladite de carton/an, folie de plastic ecologică aprox. 500 buc/an și ladite de plastic pentru congelat aprox. 500 buc./an care se refolosesc.

- În cadrul băncii se estimează că se va prelucra ~ 100 mc bustean de diferite esențe /lună.

- Agentul frigorific folosit este de R 404 ecologic- 100 kg existent în instalație.

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

- Apa menajeră este asigurată de la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Beiuș, conform contractului încheiat. Consum de apă în sezon aprox. 7 mc/lună.

- Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea mun. Beiuș, iar apele tehnologice de la spălarea fructelor și legumelor sunt evacuate în bazin vidanjabil cu $V = 14\text{mc}$, vidanjat periodic de o societate autorizată;

- Încalzirea în spațiile în care se impune se face cu o centrală termică care funcționează pe combustibil solid, lemn cu $P=25\text{ kw}$.

- Energia electrică: este asigurată de la rețeaua locală;

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

Procesul tehnologic constă în următoarele faze :

- Pentru colectare fructe și legume (de la persoane fizice și terți) :

- colectare ciuperci si fructe de padure, in ladite de lemn de 3 kg.
- transport la centrul de prelucrare, cu autoutilizare frigorifice
- depozitare temporara in camera frig de refrigerare +2 grade, receptia calitativa si cantitati a marfii, curatare si spalare, congelare la - 25 grade, ambalare in cutii de carton si /sau plastic, depozitare in camera frigorifica la -25 grade, livrare.

- Pentru banzic : receptie bustean, debitare cherestea preponderent, lemn de foc sau materiale de constructii, tivire, livrare ;

5. Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:

- produse finite: fructe de padure si ciuperci aprox. 15 to/an, congelate, ambalate si livrat intern sau /si extern; cherestea de diferite esente ~ 60 mc/luna, lemn de foc ~20 mc/luna;

6. Date referitoare la Centrala Termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati):

Incalzirea biroului si a spatiilor adiacente, se face cu o centrală pe lemn cu P=25kw, cu un coș de dispersie de 8m. Consumul de combustibil fiind de ~ 10 mc/luna in sezonul rece.

7. Alte date specifice activitatii:

COD CAEN 4631 Comert cu ridicata al fructelor si legumelor si 8292 Activitati de ambalare, 5210 Depozitari (legume , fructe si material lemons); 4520 Intretinere si reparare autovehicule (service auto , pentru masinile proprii - fara spalatorie);

8. Program de functionare : 8 ore/zi, 5 zile pe saptamana, 260 zile pe an.

Personal angajat : 3 persoane permanent si sezonier 15 persoane.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIA MEDIULUI

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

- bazin vidanjabil V= 14 mc, pentru apele de spalare de la sectia de sortare fructe si legume.

- rumegusul va fi depozitat pe spatiu acoperit, din vecinatatea banzicului, pentru a se evita eventualele poluari accidentale

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

-deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate in europubele , si periodic sunt evacuate de catre societatea autorizata;

-se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 si Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deseurilor;

-se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deseurilor pe teritoriul Romaniei;

3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii

Nivelul maxim al zgomotului produs la limita incintei, se va incadra in limitele admise de STAS 10009/88 si Ordin MS nr.119/2014, respectiv 65 dB(A) curba Cz 55 intre orele 6-22 si cu 10 dB mai coborat intre orele 22 – 6.

Incarcarile apelor uzate tehnologice, evacuate in bazinul vidanjabil nu vor depasi incarcările maxim admise prin NTPA 002/2002, modificata si completata de HG nr. 352/2005.



Incarcarile apelor uzate menajere evacuate in canalizare nu vor depasi limitele maxim reglementate prin NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, modificat si completat prin H.G. nr. 352/2005;

Incarcarile apelor meteorice de pe platforma incintei nu vor depasi limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002(*actualizat);

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinari la indicatorii de calitate specificati.

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

- se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deseuri , evidenta gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuala, pana la 01.02., pentru anul anterior;
- la solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizata;
- anual - gestiunea ambalajelor pana la 15.01 anul curent pentru anul precedent.
- orice eveniment asimilabil unei poluari accidentale se va anunta imediat APM Bihor;
- orice eveniment care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare.

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

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

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

- deseuri municipale amestecate (20.03.01) – 5 mc/ an
- materii care nu se preteaza consumului sau procesarii (02.03.04) – 5 mc/an
- deseuri de lemn (03 01 01, 03 01 05) ~ 10 mc/luna;

2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

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

- deseuri municipale amestecate (20.03.01) – 5 mc/ an, in pubela
- materii care nu se preteaza consumului sau procesarii (02.03.04) – 5 mc/an, in pubela
- deseuri de lemn (03 01 01, 03 01 05) ~ 10 mc/luna, stocate temporar pe platforma pana la valorificare catre diversi beneficiari si ca si combustibil la centrala proprie;

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

- deseuri de lemn (03 01 01, 03 01 05) ~ 10 mc/luna, valorificate ca si combustibil solid;

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

- deseurile produse vor fi transportate cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;

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

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

-deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate in europubele si transportate de catre firme specializate autorizate, la depozit autorizat- SC Eco Bihor.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Se va tine evidenta deseurilor produse, cat si modul de valorificare /eliminare a acestora conform HG nr. 856 /2002 si Legii nr. 211 /2011 privind deseurile

8. Ambalaje folosite si rezultate - tipuri si cantitati:

- societatea foloseste aprox. 500 buc. cutii de carton/an , folie de plastic ecologica aprox. 500 buc./an si ladite de plastic pentru congelat aprox. 500 buc./an care se refolosesc.

9. Modul de gospodarire a ambalajelor:

Se vor respecta prevederile L. 249/2015 actualizata privind gestiunea ambalajelor si deseurilor de ambalaje si Ord 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati): Freon R404 – 100 kg.

2. Modul de gospodarire:

- ambalare- in ambalaj original;

-depozitare- in instalatiile frig;

-transport- Se transporta si alimenteaza de catre societatea care face service-ul si mentenanta.

-folosire/comercializare- in instalatiile frigorifice.

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:-

4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: Se vor respecta normele PSI.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor toxice si periculoase: -

„ Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu Comisariatul Județean Bihor. “

Director executiv:

Ing. Sanda MERCEA



Șef SAAA

Ing. Timea MARE

Intocmit SAAA

Ing. Alina PODILĂ