



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 126 din 26.09.2019

Ca urmare a cererii adresate de SC BUCEGI SRL, cu sediul în municipiul Buzău, b-dul Gării, nr. 47, jud.Buzău, înregistrată la nr. 10262 din 11.07.2019;
în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC BUCEGI SRL - Hotel CASINO-

din: sat Sărata Monteoru, comuna Merei, jud.Buzău

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN): - 5510, 5610

- hoteluri și alte facilități de cazare similare
- restaurante (capacitate > 100 locuri)

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
- plan de încadrare în zonă; plan de situație
- anunț public la depunerea solicitării

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr.1419887 nr. de ordine în registrul comerțului J10/549/1991 având CUI: 1151575 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.349 din 07.01.2016 pentru activitatea încadrată în clasa CAEN: 5510, 5610, 7721, 9311, 9313, 9329, 9604;
- Extras de carte funciară pentru informare emis de OCPI Buzău;
- Contract de vânzare-cumpărare spațiu, cu încheiere de autentificare nr. 2207/ 14.09.2007 – BNPA Vasile V. și Vasile R.C.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 60009/2009 și act adițional – încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU;
- Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți non casnici – Produsul E.ON Avantaj - încheiat cu E.ON Energie Romania SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr. 20277162/24.08.2015 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA prin AFEE Buzău;



- Contractnr. 390/31.05.2019 încheiat cu SOCIETATEA DE TRATAMENT BALNEAR ȘI RECUPERARE A CAPACITAȚII DE MUNCA SA – Suc, Sărata Monteoru în scopul livrării apei minerale terapeutice;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 49441/2012 – încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA;
- Contract pentru colectarea uleiurilor și grasimilor uzate nr. 1940/24.09.2019 încheiat cu SC RUCO VÂLCEA SRL + act aditional;
- Contract de vânzare – cumpărare(deseuri metalice și nemetalice) nr. 275/08.03.2016 încheiat cu SC AD TOTAL GREEN COLLECT SRL
- Contract nr. 1729/2011 – vânzare-cumpărare deșeuri deseuri reciclabile încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău;
- Contract nr. 147/05.06.2018 încheiat cu SC PIKA OIL TRADE SRL în vederea colectării uleiului uzat ;
- Contract de prestari servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor nepericuloase nr. 182/11.07.2017 încheiat cu SC ROMPET INTERNATIONAL RECYCLING SRL;
- Autorizația de mediu nr. 200/27.08.2014 emisă de APM Buzău;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize,prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
 - Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant;
 - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Ord. nr. 462/1993 al MAPPM- pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.



- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordonanța Guvernului nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon, aprobată prin Legea nr. 159/2000.
 - Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - Legea nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005 ;
 - Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase;
 - Regulament (CE) nr. 842/2006 privind anumite gaze fluorescente cu efect de serăcu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
3. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare;
 - să țină evidența deșeurilor generate și predate spre valorificare/eliminare, după caz (tip deșeu, cantitate generată, originea, cantitate predată spre valorificare/eliminare, destinație, metoda de tratare, după caz) și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
 - să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incintă și perimetral acesteia.
6. Respectarea condițiilor privind calitatea apelor uzate evacuate în canalizarea comunală stabilite de deținătorul acesteia.
7. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să realizeze valorificarea acestora fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).
8. Respectarea condițiilor impuse de legislația în domeniu privind substanțele care distrug stratul de ozon ;
9. Lucrările de întreținere, reparare și verificare a instalațiilor frigorifice se vor executa numai de către societăți autorizate.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

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

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



Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 26.09.2019, data eliberării, până la 26.09.2024.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea actualizării autorizației de mediu se depune cu minim 45 de zile înainte de expirarea valabilității prezentei autorizații (conform art. 8, alin (1) al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

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

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

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



I. Activitatea autorizată

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

Activitatea societății se desfășoară într-un spațiu compartimentat astfel:

- clădire formată din următoarele tipuri de corpuri P+1E, P+2E respectiv P+ 5E, compusă din:
 - Corpul P+1E : la parter restaurant cu capacitatea de 120 locuri, la etajul 1- 10 camere de cazare cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat;
 - Corpul P+2E: la parter sala pentru servit mic dejun, la etaj 1-5 camere de cazare cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat, etaj 2 - 5 camere de cazare cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat;
 - Corpul P+5E: la parter este recepția, la etajul I- sala de fitness, sala de masaj , vestiare și 5 camere de cazare cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat, la etajul 2 - 10 camere de cazare cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat, la etajul III- 10 camere de cazare dotate cu dotările necesare fiecare cameră având baie proprie, mobilier specific și instalații de aer condiționat, etajele **IV și V** sunt în curs de renovare;
 - Sala de agrement ; piscină cu apă dulce(V=50 mc) – incintă închisă și acoperită; restaurant pentru servirea micului dejun; bucătărie cu mobilierul și dotările specifice (gratar prevăzut cu hota și tubulatura pentru evacuarea emisiilor, expresor cafea, congelatoare, instalații aer condiționat, robot universal de bucătărie, mașina de gătit prevăzută cu hota pentru captarea mirosurilor, spălător dublu de inox, vitrine frigorifice frigider, etc), spații de depozitare materii prime(alimente, bauturi, etc), grupuri sanitare, spații frigorifice , spălător vase, birou administrativ, vestiare, sală fitness și masaj, sală de conferințe;
 - Piscină cu apă terapeutică (V=170 mc);
 - Terase betonate;
 - Parcare amenajată pentru autoturisme; alei de acces; curte interioară; spațiu special amenajat, betonat, compartimentat, pentru colectare selectivă deșeuri generate; spații verzi;
 - 24 panouri fotovoltaice ;

Pentru desfășurarea activităților societatea detine:

gratar prevăzut cu hota și tubulatura pentru evacuarea emisiilor, expresor cafea, congelatoare, instalații aer condiționat, robot universal de bucătărie, mașina de gătit prevăzută cu hota pentru captarea mirosurilor, spălător dublu de inox, vitrine frigorifice frigider, etc., 2 autoturisme și 3 autoutilitare pentru aprovizionarea cu materii prime și alte servicii, instalație pentru producerea frigului în camera frig; rafturi pentru pastrarea alimentelor și a bauturilor, mobilier specific; pentru producerea apei calde precum și agentului termic folosesc 4 centrale termice cu tiraj forțat marca HERMAN 2 cu o putere de 90 Kw/h fiecare , respective 2 cu o putere de 84 KW/h fiecare , folosind drept combustibil gazos.

Instalația pentru producerea frigului funcționează cu Freon R 404 A ecologic.

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

- | | |
|---|------------|
| - carne, produse din carne, pește | - frigider |
| - produse lactate, ouă | - frigider |
| - legume, fructe | - depozit |
| - băuturi alcoolice și nealcoolice, cafea | - depozit |
| - detergenți, produse pentru igienizare | - magazie |

Cantitățile sunt variabile în funcție de numărul de clienți.



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

- alimentare cu apă: – rețeaua comunală
 - apa terapeutică pentru piscină este furnizată de către SC TBRCM SA
- evacuare ape uzate – canalizarea comunală
- energie electrică – rețeaua SC Electrica SA
- energie termică – 4 centrale termice cu gaze naturale

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

- aprovizionare-depozitare produse alimentare; pregătirea preparatelor culinare calde sau reci; comercializare preparate culinare, băuturi alcoolice și nealcoolice, cafea
- cazare, agrement

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- servicii de cazare; - preparate culinare calde sau reci
- destinație: turiști, clienți locali

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

- 4 centrale termice cu tiraj forțat, tip Hermann, 2 cu o putere de 90 Kw/h fiecare , respectiv 2 cu o putere de 84 KW/h fiecare
- combustibil – gaze naturale; consum mediu anual –5613 mc/ lună

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): - 7721- Activități de închiriere și leasing cu bunuri recreative și echipament sportiv; - 9311- Activități ale bazelor sportive; - 9313- Activități ale centrelor de fitness; - 9329 –Activități recreative și distractive n.c.a.; - 9604 - Activități de întreținere corporală;

8. Programul de funcționare:

- pentru activitatea de cazare: - 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 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):

- **Apă:** - rețea de canalizare interioară și decantor-separator de grăsimi cu V= 1,6 mc pentru evacuare ape uzate menajere până în canalizarea comunală
- **Aer:** - 4 coșuri de evacuare cu D=0,1 m – noxe centrale termice cu tiraj forțat
- hotă metalică, electroventilator, tubulatură metalică și coș de evacuare cu H= 5 m și diametrul de 0,3 m – evacuare noxe plite bucătărie

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

- **Sol:** - eurocontainere - colectare deșeuri menajere, preluate de operatorul serviciului de salubritate
- spații amenajate – colectare selectivă deșeuri generate

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

- **Apă:** - Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizarea comunală, se vor încadra în limitele admise de NTPA nr. 002/2002, cu respectarea condițiilor stabilite de deținătorul acesteia.
- **Aer** – La emisie: - Noxele evacuate în atmosferă prin arderea gazelor naturale la centralele termice, se vor încadra în limitele Ord. nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

$$VLE \text{ pulberi} \leq 5 \text{ mg/Nm}^3$$

$$VLE \text{ CO} \leq 100 \text{ mg/Nm}^3$$

$$VLE \text{ SO}_x \leq 35 \text{ mg/Nm}^3$$

$$VLE \text{ NO}_x \leq 350 \text{ mg/Nm}^3$$

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%



- alți poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.
- La imisie, se va respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate –STAS nr. 12574/1987.
- **Zgomote și vibrații** - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului

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

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

2.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.2.- alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău;

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - 24 mc/an
- deșeuri ambalaje hârtie-carton - cod 15 01 01 - 30 kg/an
- deșeuri ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - 50 kg/an
- deșeuri ambalaje metalice - cod 15 01 04 - 10 kg/an
- ulei vegetal - cod 20 01 25 - 30 l/an
- deșeuri ambalaje sticlă - cod 15 01 07 - 40 kg/an

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

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

- deșeuri menajere - eurocontainere metalice
- deșeuri ambalaje hârtie-carton - saci, spațiu amenajat
- deșeuri ambalaje mase plastice - container metalic, spațiu amenajat
- deșeuri ambalaje metalice - saci, spațiu amenajat
- ulei vegetal - recipient plastic, spațiu amenajat
- deșeuri ambalaje sticlă - saci rafie, spațiu amenajat

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

- deșeuri ambalaje hârtie-carton - 30 kg/an -valorificate prin unități specializate
- deșeuri ambalaje mase plastice - 50 kg/an -valorificate prin unități specializate
- deșeuri ambalaje metalice - 10 kg/an -valorificate prin unități specializate
- ulei vegetal - 30 l/an -valorificat prin unități specializate
- deșeuri ambalaje sticlă - 40 kg/an -valorificate prin unități specializate

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate.



- transportul deșeurilor se va efectua obligatoriu doar prin operatori de transport autorizați, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

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

Deșeurile municipale și asimilabile rezultate din activitățile desfășurate sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor conform HG 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: -----

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele sunt predate societăților autorizate pentru valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase – Nu este cazul

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

p. Director executiv
biolog Mirela MARIN



p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Elena BADIU

E. Badiu

Întocmit
ing. Elena BADIU

E. Badiu

