

**Agenția pentru Protecția Mediului Buzău**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr .67 din 06.06.2014**

Ca urmare a cererii adresate de **SC PIETROASA SA**, cu sediul în municipiul Buzău, Piața Daciei, nr.2, județul Buzău înregistrată la APM Buzău sub nr. 2860 din 20.02.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, și în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

pentru: **SC PIETROASA SA**  
din: municipiul Buzău, Piața Daciei, nr.2, județul Buzău  
care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):

**5510- Hoteluri și alte facilități de cazare similare**  
**5610- Restaurante**

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- plan de situație; plan de încadrare în zonă;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :**

- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M08 nr.0185 emis la data de 16.05.1994 de Ministerul Turismului;
- Contract de vânzare-cumpărare de acțiuni nr.382 din 18.07.1994 încheiat între Fondul Proprietății de Stat și SC PIETROASA SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.645 din 15.01.2009 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC PIETROASA SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.31005 din 10.12.2008 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA și SC PIETROASA SA;
- Contract pentru vânzarea-cumpărarea de energie electrică la clienți eligibili CEZ Practic nr.E17924E din 09.01.2019 încheiat între SC CEZ VÂNZARE SA și SC PIETROASA SA;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1423327, având CUI 1153002, J10/23/1991, eliberat de ORC Buzău ;
- certificat constatator emis pentru desfășurarea activităților conform codurilor CAEN 1623, 4611, 4612, 4613, 4515, 4616, 4617, 4618, 4619, 4939, 4941, 5510, 5590, 5610, 5629, 5630, 6810, 6820, 7712, 9601, 9609 emis de ORC Buzău.

1



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



**SC PIETROASA SA**  
**Autorizația de Mediu nr. 67 din 06.06.2019**

**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:

- Ordonanța 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;
- O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea OU nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare ;
- Ordinul nr. 119/27.02.2014 care reglementează normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. 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.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.



5. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
6. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.
7. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
8. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să dețineți spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea mediului, să evite formarea de stocuri de deșuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației, să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor.
9. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.

**10. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.**

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform art. I, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018).**

***Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.***

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



**SC PIETROASA SA**  
**Autorizația de Mediu nr. 67 din 06.06.2019**

**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- *Titularul activității are obligația cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă 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, concesiune 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 activitatilor 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 autorizata :**

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

Clădire cu regim de înălțime S+P+M+6+Penthouse în suprafață de 3414 mp cu destinația hotel și restaurant.

Hotelul este clasificat în două categorii : hotel Pietroasa 3\* cu 66 spații de cazare, fiecare dotate cu aparate de aer condiționat și grup sanitar propriu și Hotel Pietroasa 4\* cu 48 spații de cazare dotate cu grup sanitar propriu și ventilo convectori pentru aer rece-cald.

Restaurantul se află la parterul clădirii și este împărțit în 3 saloane cu o capacitate total de 300 locuri: Salon Olive, Salon Orange și Salon Silver. De asemenea , la parterul clădirii se mai regasesc recepția hotelului, bucătăria și spații depozitare-magazii (alimente, bauturi), oficiu, camera frig, grupuri sanitare, vestiare. La subsolul clădirii sunt spații tehnice (centralele termice), la etajul 1 se regăsesc spații administrative (birouri) și 2 săli de conferințe cu o capacitate de 100 locuri fiecare, iar la penthouse se regăsesc sala de fitness, jacuzzi și hammam. Hotelul dispune de parcare proprie betonata pentru parcare autoturismelor.

- bucătăriile sunt dotate cu: mașini de gătit cu funcționare pe combustibil gazos racordate la hote, spălător de spălat vase, aragaze, lăzi frigorifice, vitrine frigorifice, frigidere, robot de bucătărie, expresor de cafea, fripteuze, dozator bere, feliator, grătar cu funcționare pe gaze naturale, mașină de gheață etc.;

- restaurantele sunt dotate cu mobilier specific, instalații de aer condiționat, instalație de sonorizare, vitrine frigorifice;

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

*materii prime și auxiliare:*

- |   |                     |
|---|---------------------|
| - carne, produse din carne, peste         | - lăzi frigorifice; |
| - produse lactate, brânzeturi, ouă        | - frigidere;        |
| - legume, fructe                          | - depozit;          |
| - băuturi alcoolice și nealcoolice, cafea | - depozit;          |
| - produse de igienizare, detergenți       | - magazie           |

Cantitățile sunt variabile, în funcție de numărul de clienți.

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

-Alimentarea cu apă – branșament la rețeaua municipală de alimentare cu apă;în incinta societății există un rezervor suprateran cu V= 1000 l de stocare a apei pentru securitatea la incendiu.

-Evacuarea apelor uzate menajere – branșament la rețeaua municipală de canalizare; apele rezultate de la bucătărie, înainte de evacuarea în canalizarea municipală, sunt trecute printr-un separator de grăsimi tip ADISEG 2.

-Energie electrica – racord la rețeaua electrică din zonă;

-Energie termica- centrale termice cu funcționare pe combustibil gazos ;

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

- pentru activitatea hoteliera: aprovizionarea cu materii prime si auxiliare ( detergenti si produse de intretinere, produse alimentare, bauturi si tigari) de la diferiti furnizori, depozitarea in spatii apcial amenajate ( magazie ), cazarea in hotel, spalarea si intretinerea lenjeriei si a mobilierului si utilitatilor, etc;

- pentru activitatea de restaurant : aprovizionare cu materii prime si auxiliare( detergenti si produse de intretinere, produse alimentare, bauturi si tigari) de la diferiti furnizori, depozitarea in spatii apcial amenajate ( magazie ); prepararea diverselor produse alimentare si deservirea clientilor.

**5.Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** preparate alimentre, la cererea clienților.



**SC PIETROASA SA**  
**Autorizația de Mediu nr. 67 din 06.06.2019**

**6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** chiller tip Clivet cu putere de răcire de 200 kw/h pentru prepararea apei răcite pentru asigurarea aportului de aer rece în camerele hotelului.

- două centrale termice tip Buderus Logano Plus 400 kw/h cu funcționare pe combustibil gazos, prevăzută cu coș metalic de evacuare și dispersie noxe având H=32 m și secțiunea 1200 mm;
- centrală termică tip HEAT MASTER cu două cazane cu Pc= 200 kw/h fiecare cu funcționare pe combustibil gazos pentru încălzirea apei calde prevăzută cu două boilere tip Jumbo de 2000 l fiecare; centrala este prevăzută cu coș de evacuare și dispersie noxe având H=10m și Dn=220 mm; de asemenea, pentru încălzirea apei calde mai sunt utilizate 32 panouri solare.

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):** 1623- Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie , pentru construcții ( nu se desfășoară această activitate);

- 4611, 4612, 4613, 4615, 4616, 4617, 4618, 4619, 4939;

- 4941 – Transporturi rutiere de mărfuri (nu se transportă substanțe, mărfuri și /sau deșeuri periculoase);

- 5590, 5629, 5630, 6810, 6820, 7712, 8559;

- 9601- Spălarea și curățarea (uscată) articolelor textile și a produselor din blană ( activitatea se desfășoară doar pentru activitatea proprie);

- 9609

**8. Programul de funcționare** -24 ore/zi, 7 zile/săptămână;

## 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:** - coș metalic de evacuare și dispersie noxe având H=32 m și secțiunea 1200 mm aferent celor două centrale termice tip Buderus Logano Plus 400 kw/h cu funcționare pe combustibil gazos,;  
- coș de evacuare și dispersie noxe având H=10m și Dn=220 mm aferent centralei termice tip HEAT MASTER cu două cazane având Pc= 200 kw/h fiecare cu funcționare pe combustibil gazos pentru încălzirea apei calde dotată cu două boilere tip Jumbo de 2000 l fiecare;

- hote de captare, prevăzute cu tubulatură din inox pentru evacuarea noxelor de la bucătării, având fiecare filtre pentru reținerea poluanților și următoarele caracteristici: L=1,5 m și Dn = 500 mm;

**Apa:** - instalație de preepurare (decantor V= 6 mc și separator de grasimi V= 4mc) pentru evacuarea apei uzate de la bucatarie în stația de canalizare municipală

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

**Sol:** spațiu special amenajat pe care se amplasează europubelele pentru colectarea deșeurilor menajere;

- spații special amenajate ( prevăzute cu platformă betonată) unde sunt amplasate recipientele în care se colectează selectiv deșeurile reciclabile;

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

**Apă:** indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

**Aer:** - Emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

VLE pulberi totale ≤ 5 mg /Nmc

VLE CO ≤ 100 mg /Nmc



VLE SO<sub>x</sub> ≤ 35mg /Nmc  
VLE NO<sub>x</sub> ≤ 350 mg /Nmc  
alți poluanți se admit conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.  
Mărime de referință valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

La imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987;

**Zgomote și vibrații** - se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale, nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

### III. Monitorizarea mediului

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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 (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseuri); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. Buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

**Notă:** 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 . - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

**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 - cca.10 t/lună
- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) - cod 15 01 02 - cca.260 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cod 15 01 01 - cca.2 t/lună
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.50 kg/lună
- deșeuri metalice (ambalaje) - cod 15 01 04 - cca.100 kg/lună
- deșeuri de ambalaje (doze Al) - cca.100 kg(lună)
- ulei uzat alimentar - cod 20 01 25 - cca.100 l/lună

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

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

- deșeuri menajere - cca.10 t/lună - pubelă plastic



**SC PIETROASA SA**  
**Autorizația de Mediu nr. 67 din 06.06.2019**

- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) – cca. 260 kg /lună - spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton ) - cca.2 t/lună - spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.50 kg/lună - spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.100 kg(lună) - spațiu special amenajat
- deșeuri metalice (ambalaje) – cca.100 kg/lună – spațiu special amenajat
- ulei uzat alimentar – cca.100 l/lună - recipiente plastic, spațiu special amenajat

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

- deșeuri de ambalaje (PET-uri, mase plastice, folie PP) – cca.260 kg/lună - valorificate prin societăți autorizate
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton ) - cca.2 t/lună - valorificate prin societăți autorizate
- deșeuri de ambalaje (sticlă) - cca.50 kg/lună - valorificate prin societăți autorizate sau returnate furnizorilor;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.100 kg(lună) - valorificate prin societăți autorizate
- deșeuri metalice (ambalaje) – cca.100 kg/lună - valorificate prin societăți autorizate
- ulei uzat alimentar – cca.100 l/lună - valorificate prin societăți autorizate

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

Transportul deșeurilor municipale se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile municipale sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deseuri personae 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:** - *ambalaje rezultate:* - deșeuri de ambalaje ( hârtie – carton ) – cca.2t/lună, deșeuri de ambalaje ( mase plastice,navete plastic, PET-uri) – cca.260 kg/lună, deșeuri de ambalaje (doze de aluminiu de la bere, sucuri) – cca.100 kg/lună, sticle – cca.100 kg/lună și ambalaje metalice (cutii sosuri, masline etc) – cca.100 kg/lună.

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** - *ambalaje rezultate:* - navetele și sticlele se returnează la furnizori sau se valorifică prin societăți autorizate, iar deșeurile de ambalaje ( hârtie – carton ) – cca.2t/lună, deșeurile de ambalaje ( mase plastice,navete plastic, PET-uri) – cca.260 kg/lună, deșeuri de ambalaje (doze de aluminiu de la bere, sucuri) – cca.100 kg/lună, și ambalaje metalice (cutii sosuri, masline etc) – cca.100 kg/lună se valorifică prin societăți autorizate.

**V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase:-** Nu este cazul

**VI. Programul de conformare –** Nu este cazul

Director Executiv,  
ing.Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,  
biolog Mirela MARIN

Întocmit,  
geograf Mădălina Elena ION

