



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 21 din 01.03.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC POIANA CETĂȚUII SRL**, cu sediul în sat Măgura, strada Cetățuii, nr.1, comuna Măgura, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.1117 din 20.01.2022; în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea 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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC POIANA CETĂȚUII SRL**

din: sat Măgura, strada Cetățuii, nr.1, comuna Măgura, județul Buzău

care prevede desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

- 5520- Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată;
- 5610- Restaurante

Documentația conține:

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr.3735930 având CUI: 29238885, J10/935/2011 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. 43886 din 19.12.2018 emis de ORC Buzău pentru activitățile încadrate în clasa CAEN:5520, 5610, 5630, 9311, 9313, 9319, 9329;
- Contract nr.2008 din 30.07.2021 privind colectarea uleiului alimentară uzat încheiat între SC TKM OIL GROUP SRL și SC POIANA CETĂȚUII SRL;
- Contract de prestări servicii (vidanjare) nr. 540 din 17.01.2020 încheiat între SC RER SUD SA și SC POIANA CETĂȚUII SRL;
- Contrsact de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile nr.425 din 20.05.2015 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și Acord pentru preluarea gratuită a deșeurilor reciclabile începând cu data de 06.08.2021 – SC RER SUD SA;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.21 din 03.03.2020, emisă de ABA Buzău-Ialomița;
- Autorizație de construire nr.44 din 19.07.2013, emisă de Consiliul Județean Buzău;



SC POIANA CETĂȚUII SRL
Autorizația de mediu nr. 21 din 01.03.2022

- Contract de constituire a dreptului de suprafață încheiat între PERȚEA DAN și SC POIANA CETĂȚUII SRL, având încheierea de autentificare nr.2913 din 07.11.2011 – BNP Elena NICOARĂ, Buzău;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr.124 din 01.03.2017 încheiat între SC SALUBRITATE ECOLOGICĂ CISLĂU SRL și SC POIANA CETĂȚUII SRL;
- Acord de deversare – actualizare- nr.426 din 14.10.2021- SC COMPANIA DE APĂ SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici cu preț fix nr.8069454 – 1/19.06.2019 încheiat între ELECTRICA FURNIZARE SA și SC POIANA CETĂȚUII SRL;

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;
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
 - *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
 - Hotărârea Guvernului 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 HG nr. 352/2005;
 - 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;
 - OUG nr. 92/2021 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 deșeurii 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;
 - Ordonanța de urgență 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;
 - Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
 - Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
 - 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 nr.19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009.
- 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.



SC POIANA CETĂȚUII SRL
Autorizația de mediu nr. 21 din 01.03.2022

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);
 - Să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),
 - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);
 - Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
 - Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);
 - Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1);
 - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);
 - Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44).
6. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
7. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)
8. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.



SC POIANA CETĂȚUII SRL
Autorizația de mediu nr. 21 din 01.03.2022

9. Vidanajarea apelor uzate menajere colectate în bazinul betonat se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare autorizată.

10. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

11. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P

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 prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

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

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 aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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 emiterie 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, 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);



Activitatea autorizată :

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

Activitatea societății se desfășoară în afara zonei locuite, în următoarele spații:

- clădire în regim de înălțime S+P+2 parțial destinată activității de cazare (capacitate 7 camere cu 2 locuri fiecare) cu grupuri sanitare proprii, sală de mese restaurant (capacitate 30 locuri) + terasă acoperită (capacitate – aproximativ 40 locuri), beci, bucătărie, vestiare, grupuri sanitare, hol recepție, depozit alimente, cameră tehnică și spațiu centrală termică cu puterea P= 80 kw și instalații aferente de încălzire apă (boiler), alimentată cu combustibil solid - lemne, cu suprafața totală utilă de 542,4 m²;

- clădire depozitare combustibil solid –lemne;
- clădire generator electric;
- spațiu destinat colectării selective și depozitării temporare a deșeurilor generate;
- terasă neacoperită – capacitate- aproximativ 50 locuri;
- parcare amenajată pentru autoturisme;
- teren aferent clădirii pe care sunt amenajate spații verzi, amenajări dendrologice, loc de joacă pentru copii etc.;

Dotări specifice activității de cazare și restaurant : mobilier, echipamente bucătărie (masină de gătit, cazane de preparare a hranei, mese de lucru, chiuvetă, frigider și lazi frigorifice, fripteoza, vesela etc), etc..

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

- *materii prime și auxiliare:* - băuturi alcoolice ,băuturi răcoritoare, cafea, preparate alimentare,pâine ,brânzeturi ,mezeluri ; zarzavaturi și legume, paste făinoase, carne etc.– cantități variabile, în funcție de comenzi;

- săpun, hârtie igienică, șervețele, prosoape din hârtie;

- materiale pentru igienizarea spațiilor (detergent, etc) ambalate în ambalajele producătorilor;

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

3.1. *Alimentarea cu apă:* pentru consum potabil și consum igienico-sanitar – sursă proprie – foraj de adâncime;

3.2. *Evacuarea apelor uzate:*

- apele uzate rezultate de la bucătărie sunt preepurate într-un separator de grăsimi Aqua Clean NG 03 și colectate într-un bazin etanș bicompartimentat , de unde prin vidanjarie sunt evacuate într-o stație de epurare autorizată;

- apele menajere sunt colectate în același bazin etanș bicompartimentat, de unde prin vidanjarie sunt evacuate într-o stația de epurare autorizată;

3.3. *Energia electrică:* bransament la rețeaua AFEE Buzău și generator electric propriu cu puterea de 15 kW;

3.4. *Energia termică:* centrală termică proprie alimentată cu combustibil solid – lemne; aparate de aer condiționat;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori, depozitarea în spații special amenajate, prepararea mâncărurilor solicitate de clienți, servirea clienților, cazarea clienților etc.;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: servicii de cazare și alimentație publică.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică, cu puterea P= 80 kw, alimentată cu combustibil solid - lemne, cu producere de agent termic și apă caldă menajeră;



7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare sau cod-uri CAEN înscrise în certificatul constatator care nu se desfășoară pe amplasament):

- 5630 – baruri și alte activități de servire a băuturilor;
 - 9311 – activități al bazelor sportive;
 - 9319 – alte activități sportive;
 - 9329 – alte activități recreative și distractive n.c.a.;
- pe amplasament este amplasată o instalație de 7 panouri solare și un boiler electric, pentru prepararea apei calde menajere;

8. Programul de funcționare: pentru activitatea de cazare: 24 ore/zi, 365 zile/an;
pentru activitatea de alimentație publică: 12 ore/zi, 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):

Aer: coș de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea c combustibilului solid - lemne în centrala termică cu tiraj natural, cu înălțimea $H=12\text{ m}$ și $\varnothing=0,2\text{ m}$.

- coș de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea c combustibilului solid - lemne în șemineul de la parterul pensiunii;
- hotă dotată cu filtre și tubulatură de evacuare forțată pentru emisiile de poluanți rezultați de la bucătăria restaurantului;

Apă: separator de grăsimi Aqua Clean NG 03 pentru apele uzate rezultate de la bucătăria restaurantului, cu colectare într-un bazin etanș bicompartimentat, de unde prin vidanjare sunt evacuate într-o stație de epurare autorizată;

- bazin etanș bicompartimentat pentru colectarea apelor uzate menajere, de unde prin vidanjare sunt evacuate într-o stație de epurare autorizată;

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

- europubele pentru colectarea deșeurilor reciclabile și menajere amplasate pe platformă betonată;
- recipient plastic pentru colectarea deșeurilor de uleiuri și grăsimi comestibile;
- spații verzi amenajate și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral incintei;
- alei balastate pentru accesul în incinta societății;

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

Apă : Principalii indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

Aer: Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid-lemne la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

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

VLE CO $\leq 250\text{ mg /Nm}^3$

VLE SOx $\leq 2000\text{ mg /Nm}^3$ (exprimați în SO₂)

VLE NOx $\leq 500\text{ mg /Nm}^3$ (exprimați în NO₂)

VLE substanțe organice $\leq 50\text{ mg /Nm}^3$ (exprimate în carbon total)



Alți parametrii se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993. Mărime de referință valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol.

3.3.Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017.

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 (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere 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 municipale – cod 20 03 01: cca.200 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje hartie- carton – cod 15 01 01: cca.0,18 to/lună;
- deșeuri de ambalaje mase plastice – cod 15 01 02: cca.0,11 to/lună;
- deșeuri de ambalaje sticla– cod 15 01 07: cca.0,27 to/lună;
- deșeuri de ambalaje metalice – cod 15 01 04: cca.0,01 to./lună;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,010 t/lună;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile – cod 20 01 25: cca.50 l/lună;

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

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

- deșeuri municipale: cca.200 kg/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje (hartie-carton): cca.0,18 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice-PET-uri): cca.0,11 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje (sticlă): cca.0,27 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje (metalice): cca.0,01 to./lună – europubele;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună – recipient plastic;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,010 t/lună - europubelă;



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

- deșeuri de ambalaje (hartie-carton): cca.0,18 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice-PET-uri): cca.0,11 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (sticlă): cca.0,27 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (metalice): cca.0,01 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,01 t/lună – societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere 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 menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje rezultate – mase plastice (PET-uri, folie PP) – cca.110 kg/lună, hârtie - carton - cca.180 kg/lună, metalice (cutii sosuri, măslina etc) - cca. 10 kg /lună, doze aluminiu – cca.10 kg/lună și sticlă – cca. 270 kg/lună ;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):- ambalajele rezultate au regim de deșeuri și sunt valorificate prin operatori autorizați.

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

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
Mădălina Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN



Întocmit,
ing.Elena BADIU

