



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 138 din 22.10.2021

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DANCIU TOUR VOYAGE S.R.L.**, cu sediul în satul Cașoca, com. Siriu, nr. 125, județul Buzău, înregistrată la nr. 11756 din 30.07.2021

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului 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: **S.C. DANCIU TOUR VOYAGE S.R.L. Pensiunea "Hanul Constantinilor"**, cu sediul în satul Gura Siriiului, com. Siriu, nr. 41A, județul Buzău;

care prevede: desfășurarea următoarei activități (conform codului CAEN):

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

Documentația conține:

- cerere;
- fișa de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar
- plan de încadrare în zonă; plan de situație; - dovada publicării anunțului de solicitare;
- Contract de închiriere cu încheierea de autentificare nr. 773/08.07.2019 încheiat între S.C. DANCIU DĂNUȚ SRL și S.C. DANCIU TOUR VOYAGE S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. 243/04.09.2021 încheiat cu SC SALUBRITATE ECOLOGICĂ CISLAU SRL;
- Contract de preluare deșeurilor nepericuloase nr. 1906/27.05.2021 încheiat cu SC TKM OIL GROUP SRL pentru colectarea uleiului vegetal/ alimentară uzat/folosit;
- Contract de predare – preluare nr. 61/ 29.05.2020 în vederea gestionării deșeurilor reciclabile, protecției mediului înconjurător și sănătății populației, inclusiv Legea 211/2011, încheiat cu SC NEW MIRABIL ECO RECYCLING SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix nr. 30175593EE/2.04.2021 încheiat cu "Societate " Electrica Furnizare " S.A. ;
- Contract de prestări servicii nr. 2/21/21.01.2020 încheiat cu GRIGORE V M EMIL P.F.A. pentru vidanjarea.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3866628, nr. ordine J10/803/29.05.2019 având CUI: 41189617 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de ORC Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 39545 din 04.09.2019 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 5520, 5610, 5629, 5630, 7721, 7729, 9329, 9609;



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



- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 149/05.10.2020 emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița;
- Autorizația de construire nr. 17/21.10.2016 emisă Primăria comunei Siriu;
- Decizie Finală - Decizie Etapa de încadrare nr. 20 din data de 15.07.2016 emisă de APM Buzău;
- Clasarea notificării nr. 941 / 23.09.2016 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;
 - 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;
 - STAS 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;
 - Ordonanța de urgență 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 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;
 - O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - Legea nr. 104/2011- privind calitatea aerului înconjurător;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
 - Ordin MS nr. 119/04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
 - 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;
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. 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 incendiu.
4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
5. Conform OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor : 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 se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină 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 3)
 - Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
 - 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 și 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);
 - Evidența gestionării deșeurilor se realizează sub forma unei evidențe cronologice lunare tabelare, după (art. 48):
 - 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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare;
6. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3)
7. 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.
8. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil amplasat în incinta societății 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. Titularul autorizației de mediu are obligația de a încheia un contract de vidanjare cu un agent economic autorizat în acest sens.
9. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017 , efectuat de persoane fizice sau juridice abilitate de M.M.A.P..



Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Neincluderea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția de mediu nu exonorează agentul economic de respectarea lor.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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



Madu

Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația 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 emisie 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 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):

Societatea își desfășoară activitățile într-un spațiu amenajat cu următoarea compartimentare:

- Clădire S+P+2E+ M cu 20 camere de cazare cu bai proprii si dotările aferente. 2 camere de serviciu. La parter - receptive, bucatariile (de vara și de iarna) cu dotările specifice, sala restaurant, terasa închisă și terase deschise, sală de conferințe (folosită uneori pentru activități sportive);
- foisoare;
- Spațiu centrală termică și depozit lemne;
- Spații special amenajate pentru depozitarea selectivă temporară a deșeurilor;
- Spații special amenajate pentru joacă, spații verzi;
- Sediul administrativ (birou);

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

◆ materii prime și auxiliare:

- produse alimentare ambalate și preambalate, zarzavaturi, legume, produse de carmangerie, brânzeturi, băuturi alcoolice și răcoritoare, pâine, cafea, etc;
- detergenți, produse de întreținere ambalate în ambalajele producătorilor și distribuitorilor și depozitate în spațiu special amenajat;
- apă: - în vederea potabilizării din sursa proprie de suprafață constituită dintr-o captare izvor;

◆ combustibil: - lemne - vrac, depozitate în spațiul special destinat .

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

3.1. Alimentarea cu apă: în scop în vederea potabilizării - din sursa subterană – captare izvor, captată într-o cameră din beton cu capacitate de cca 1 mc, apoi înmagazinată în două rezervoare din beton cu capacitatea de 5mc fiecare amplasate pe versant. Aducțiunea apei de la rezervorul R2 la pensiune este realizată prin intermediul unei conducte PEID cu Dn = 32 mm și L=400 m, iar distribuția apei la instalațiile interioare ale pensiunii se realizează prin conducte din polietilena de înaltă densitate PEHD = 32 mm Pn=6 bar și L= 250 m.

Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată din cele două rezervoare de înmagazinare, rezerva de apă pentru incendiu fiind de aproximativ 10 mc;

3.2. Evacuarea apelor uzate:

- *apele uzate* din pensiune sunt evacuate prin intermediul rețelei de canalizare alcătuită dintr-o conductă PVC cu Dn 200mm, în lungime de aproximativ 160 m.;
- *apele uzate menajere și cele provenite de la bucătăriile* restaurantului din cadrul pensiunii, sunt preluate de rețeaua de canalizare, tip PVC 110 mm cu L= 85 mm, trecute și stocate în separatorul de grasimi prevăzut cu filtru coalescent. Separatorul de grasimi are trei compartimente cu capacitatea de 10 mc, fiind dimensionat la un debit maxim de 7 l/s.
- *apele pluviale* colectate de pe acoperișul clădirii prin intermediul sistemului de burlane, sunt evacuate către spațiile verzi din incintă. Apele pluviale de pe versant sunt colectate prin intermediul santurilor de colectare și a rigolelor și descarcate spre spațiile verzi din incintă.

Vidanjarea apelor uzate preepurate se realizează din ultimul compartiment al celor două separatoare, de societate autorizată și deversate în stație de epurare autorizată.

Stații de preepurare și de epurare finală: separator de grăsimi și separator de hidrocarburi și uleiuri;

3.3. Energia electrică: -bransament la rețeaua electrică a localității

3.4. Energia termică:- centrală termică proprie, funcționare cu combustibil solid(lemn, rumeguș) prevăzută cu coș de evacuare gaze arse emise la arderea combustibilului solid cu următoarele caracteristici P= 139 kW, H= 12m și secțiunea = 60x60mm;



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

Activitatea de cazare

- recepția și plasamentul clienților pe camere, deservirea clienților cu servicii la cameră, asigurarea apei calde și menajere, asigurarea încălzirii spațiilor în perioada de iarnă, întreținerea spațiilor din punct de vedere al curățeniei și funcționalității instalațiilor din dotare;

Activitatea de alimentație publică- restaurant și organizarea evenimentelor

- aprovizionare cu alimente necesare preparării mâncărilor servite(pâine, carne, mezeluri, brânzeturi, zarzavaturi, condimente, etc.);
- aprovizionarea cu băuturi alcoolice, nealcoolice;
- aprovizionarea cu alte produse: cafea, dulciuri, aprovizionare care se face cu mijloacele auto proprii sau de către distribuitori;
- depozitarea mărfurilor achiziționate în bucătărie, depozite și în instalațiile frigorifice(frigidere);
- prepararea mâncărilor solicitate de clienți;
- servirea clienților/ organizarea evenimentelor;
- efectuarea curățeniei și igienizării zilnice a spațiilor de lucru;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație :

- servicii de cazare; preparate culinare, servicii de agrement, organizare evenimente;

6. Date referitoare la centrala termică - dotare, combustibili utilizați, producție: centrală termică proprie, functionare cu combustibil solid(lemn, rumeguș) prevăzută cu coș de evacuare gaze arse emise la arderea combustibilului solid cu următoarele caracteristici P= 139 kW, H= 12m și secțiunea = 60x60mm;

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 5610 – Restaurante(mai puțin de 100 locuri); 5629- Alte servicii de alimentație n.c.a.; 5630 – Baruri și alte activități de servire a bauturilor; 7721 – Activități de închiriere și leasing cu bunuri recreaționale și echipament sportiv; 7729 – Activități de închiriere și leasing cu alte bunuri personale și gospodărești n.c.a.; 9329 – Alte activități recreative și distractive n.c.a.; 9609 – Alte activități de servicii n.c.a;

8. Program de funcționare : - permanent.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea , evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

Apa: - apele uzate din pensiune sunt evacuate prin intermediul rețelei de canalizare alcătuită dintr-o conductă PVC cu Dn 200mm, în lungime de aproximativ 160 m.;

- apele uzate menajere și cele provenite de la bucătăriile restaurantului din cadrul pensiunii, sunt preluate de rețeaua de canalizare, tip PVC 110 mm cu L= 85 mm, trecute și stocate în separatorul de grasimi prevăzută cu filtru coalescent. Separatorul de grasimi are trei compartimente cu capacitatea de 10 mc, fiind dimensionat la un debit maxim de 7 l/s.
- apele pluviale colectate de pe acoperișul clădirii prin intermediul sistemului de burlane, sunt evacuate către spațiile verzi din incintă. Apele pluviale de pe versant sunt colectate prin intermediul santurilor de colectare și a rigolelor și descărcate spre spațiile verzi din incintă.

Aer: - coș de evacuare gaze arse emise la arderea combustibilului solid cu următoarele caracteristici P= 139 kW, H= 12m și secțiunea = 60x60mm; - instalații de exhaustare (hote);

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

- spații special amenajate pentru depozitarea selectivă a deșeurilor generate până la valorificarea/eliminarea acestora prin societăți autorizate în acest scop;



- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta societății și perimetral acesteia ;

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 evacuate se vor încadra în limitele stabilite prin NTPA- 002/2002.

Aer : Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la centralele termice (LEMN), se vor înscrie în următoarele valori limită admise (valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol):

VLE Pulberi < 100 mg/Nm³

VLE CO < 250 mg/Nm³

VLE SO_x < 2500 mg/Nm³ (exprimați în SO₂)

VLE NO_x < 500 mg/Nm³ (exprimați în NO₂)

Alți parametri se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Emisiile rezultate în urma arderii combustibililor lichizi se vor înscrie în valorile limită admise conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitarea 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 vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

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 100 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cod 15 01 01 - cca 5 kg/ lună;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice PET-uri) - cod 15 01 02 - cca 5kg/lună;
- ulei uzat alimentară - cod 02 02 09: - cca 5 l/an;

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

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

- deșeuri menajere- cod 20 03 01: cca 100 kg/an cca 100 kg/lună - recipient metalic/ plastic;
- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cod 15 01 01 - cca 5 kg/ lună - spațiu special amenajat închis;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice PET-uri) - cod 15 01 02 - cca 5kg/lună - spațiu special amenajat;
- ulei uzat alimentară - cod 02 02 09: - cca 5 l/an - spațiu special amenajat;



M. Rodu

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

- deșeuri de ambalaje (hârtie, carton) - cod 15 01 01 – cca 5 kg/ lună - valorificare prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice PET-uri) - cod 15 01 02 – cca 5kg/lună – valorificate prin societăți autorizate – cod de valorificare R12;
- ulei uzat alimentară – cod 02 02 09: - cca 5 l/an – valorificat prin societăți autorizate – cod de valorificare R1;

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 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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: - nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul;

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

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

p.Director Executiv,
Mădălina Elena ION

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADIU

