



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 62 din 30.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL**, cu sediul în sat Vernești, strada Brașovului, nr.136 bis, comuna Vernești, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr. 4777 din 29.03.2022,

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: **SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL**
din: sat Vernești, strada Brașovului, nr.136 bis, comuna Vernești, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

3832- Recuperarea materialelor reciclabile sortate

4677- Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (fără colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz);

5610- Restaurante

Documentația conține:

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4097485 având CUI: 42760214, J10/555/2020, 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. 12054 din 17.03.20222 pentru activitatea încadrată în clasa CAEN: 3811, 3821, 3831, 3832, 4677;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 1527 din 19.01.20222 pentru activitatea încadrată în clasa CAEN: 4711, 5610, 5621, 5630, 6820, 9329;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile) nr.242 din 08.02.2022 încheiat între SC MSD COM SRL și SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL;



SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL
Autorizația de Mediu nr. 62 din 30 .05.2022

- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.1845 din 25.03.2022 încheiat între Consiliul Local Vernești- Serviciul Salubritate și SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL;
- Contract de prestări servicii (vidanțare) nr.186 din 25.03.2022 încheiat între STREJARU COZMIN ȘI ROXANA SRL și SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL;
- Contract de împrumut de folosință – comodat (teren și clădiri) încheiat în data de 16.03.2022 între Marin Tudora și SC GRAND ELYSEE BALLROOM SRL;
- Contract de împrumut de folosință – comodat (teren și clădiri) încheiat în data de 01.03.2022 între Constantin Angelica și SC GRAND ELYSEE BALLROOM 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:

- 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;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.*
- 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 în mediu ambiant;
- 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 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 nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;



- Ordinul MM nr. 1503/2017 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor către Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat prin Ordinul MM nr. 1607/2008.

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. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

8. 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".

9. 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 deșeurii 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),

Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeurii au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite. (art. 16 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);

- Operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeurii au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, cu respectarea prevederilor art 21. (art. 23 alin. 3);

- 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



judetene 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 deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);

- Având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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).

10. 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 deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii 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.

11. Producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii, 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 deșeurii 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)

12. 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.

13. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 art. 48 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.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău 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 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 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 autorizată :

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

Activitatea de colectare deșeuri se desfășoară într-un spațiu în suprafață de 1500 mp, reprezentat de o platformă betonată destinată depozitării selective a deșeurilor metalice feroase și metalice neferoase colectate, un container metallic pentru depozitarea deșeurilor colectate și spațiu administrativ (container metallic tip baracă), grup sanitar, curte pentru accesul autovehiculelor în incintă.

- cântar 500 kg – 1 buc. ;

Pentru activitatea de alimentație publică titularul deține un teren în suprafață de 4000 mp pe care este amplasată o construcție tip cort în suprafață de 550 mp compartimentat în sală de mese (restaurant), grupuri sanitare, bucătărie dotată cu echipamente specific (mașină de gătit cu butelie de gaz reîncărcabilă, cuptor electric, fripteusă , vitrine frigorifice etc), camera frig, zonă bar, terasă și parcare.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili 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):

• Alimentarea cu apa în scop potabil : apă îmbuteliată din comerț, iar pentru uz menajer prin bransament la rețeaua comunală, prin proprietarul spațiului;

• Evacuarea apelor uzate menajere: bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere; pentru preepurarea apelor uzate provenite de la bucatarie, pe racordul de canalizare este montat un separator de grăsimi.

• Energie termică: electric (aparate de aer condiționat, aeroterme);

• Energie electrică:-bransament la rețeaua electrică din zona.

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

- colectare deșeuri nepericuloase (deșeuri metalice feroase și metalice neferoase) de la persoane fizice și juridice, cântărire, sortare, stocare temporară în spațiile special amenajate și livrare către operatori autorizați pentru valorificare - operațiuni incluse în codul R12.

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

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: -----;

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

7. Alte date specifice activității - cod-uri CAEN înscrise în certificatul constatator care nu se desfășoară pe amplasament: 3811- Colectare deșeuri nepericuloase;

3821- Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;

3831- Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor

3832- Recuperarea materialelor reciclabile sortate

4711- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun (un este supermarket, hipermarket și/sau complex comercial)

5621- Activități de alimentație publică (catering) pentru evenimente;

5630- Baruri și alte activități de servit a băuturilor;

6820- Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;

9329- Alte activități recreative și distractive n.c.a



8. Programul de funcționare: – pentru activitatea de colectare deșeuri - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile /an;
- pentru activitatea restaurantului- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, iar în week-end program de evenimente 12/zi

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului:

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare: **Apă:** bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere; pentru preepurarea apelor uzate provenite de la bucatarie, pe racordul de canalizare este montat un separator de grăsimi.

Aer: hotă dotată cu filtre și tubulatură de evacuare forțată pentru emisiile de poluanți rezultați de la bucătăria restaurantului;

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

Sol - spațiu special amenajat pentru depozitarea selectivă a deșeurilor colectate;
- platformă betonată pentru depozitarea pubelei de colectare deșeuri municipale;
- curte betonată pentru accesul autoturismelor în incinta societății

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. **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;

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

3.3. **Aer** - Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate – STAS nr. 12574 /1987 .

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 (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. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: **anual**; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

2.3. 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 generate (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere - cod 20 03 01 - cca. 100 kg / lună;
- deșeuri de ambalaje hartie- carton - cod 15 01 01: cca.0,4 to/an;
- deșeuri de ambalaje mase plastice - cod 15 01 02: cca.0,7 to/an;
- deșeuri de ambalaje sticlă- cod 15 01 07: cca.0,4 to/an;
- deșeuri de ambalaje metalice - cod 15 01 04: cca.0,3 to./an;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) - cca.0,10 t/an;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile - cod 20 01 25: cca.50 l/lună;

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

- deșeuri metalice feroase (cod 02 01 10, 10 02 01, 10 02 02, 10 02 10, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 21, 15 01 04, 16 01 17, 17 04 05, 17 04 07, 19 10 01, 19 10 04, 19 12 02) - cca. 1000 t /an , provenite de la persoane fizice și/sau persoane juridice (spații comerciale, unități industriale, instituții publice etc.)
- deșeuri metalice neferoase (cod 10 06 02, 10 10 03, 10 10 06, 10 10 08, 12 01 03, 12 01 04, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 19 10 02, 19 12 03) - cca. 100 t /an , provenite de la persoane fizice și/sau persoane juridice (spații comerciale, unități industriale, instituții publice etc.)

Cantitățile sunt estimative, acestea putând varia în funcție de posibilitățile clienților.

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

- deșeuri menajere - cca.100 kg / lună - europubelă;
- deșeuri metalice feroase - cca.1000 t/an- vrac pe platformă betonată, având o capacitate maximă de stocare de 30 t, pentru o perioadă de timp ce poate varia în funcție de atingerea capacității maxime de stocare a deșeurilor colectate ;
- deșeuri metalice neferoase - cca.100 t/an - vrac pe platformă betonată și tare îngrădit cu plasă din sârmă , având o capacitate maximă de stocare de 5 t, pentru o perioadă de timp ce poate varia în funcție de atingerea capacității maxime de stocare a deșeurilor colectate ;
- deșeuri municipale: cca.100 kg/lună - europubele;
- deșeuri de ambalaje (hartie-carton): cca.0,4 to/an - europubele;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice, PET-uri): cca.0,7 to/an - europubele;
- deșeuri de ambalaje (sticlă): cca.0,4 to/an - europubele;
- deșeuri de ambalaje (metalice): cca.0,3 to./an - europubele;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună - recipient plastic;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) - cca.0,10 t/an - europubelă;

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

- deșeuri metalice feroase colectate - cca.1000 t/an, valorificate prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- deșeuri metalice neferoase colectate - cca.100 t/an, valorificate prin societăți autorizate - cod de valorificare R12;
- deșeuri de ambalaje (hartie-carton): cca.0,4 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice, PET-uri): cca.0,7 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (sticlă): cca.0,4 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (metalice): cca.0,3 to./an - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) - cca.0,10 t/an - 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) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant;

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:

ambalaje rezultate – mase plastice (PET-uri, folie PP) – cca.0,7 to/an, hârtie - carton - cca.0,4 to/an, metalice (cutii sosuri, mășline etc) - cca.0,3 to./an, doze aluminiu – cca.0,10 t/an și sticlă – cca.0,4 to/an;

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 BADI

