

Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr . 73 din 12.04.2012

Revizuită la data de 09.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC DANI MOB SRL**, cu sediul în municipiul Rm. Sărat, b-dul Eroilor, nr.35, județul Buzău înregistrată la APM Buzău sub nr. 4338 din 19.03.2019, 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 și a OUG nr. 75/19.07.2018 privind valabilitatea autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC DANI MOB SRL**
din: sat Oreavul, comuna Valea Râmnicului, județul Buzău
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 3611 – producția de scaune;*
- 3612 – producția mobilierului pentru birou și magazine;*
- 3613 – producția mobilierului pentru bucătării;*
- 3614 – producția altor tipuri de mobilier;*

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- Certificat de înregistrare seria B nr.1418553 având CUI: 15993590, J10/1057/2003 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.6935 din 18.05.2006 pentru activitățile încadrate în clasele CAEN: 3101, 3102, 3109,4759, 4759, eliberat de ORC Buzău;
- Autorizația de mediu nr.73 din 12.04.2012, emisă de APM Buzău;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.77015 din 19.07.2011 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA și SC DANI MOB SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru Instituții publice, persoane juridice nr.703 din 09.01.2015 încheiat între SC PRESTAREA SERV UTIL SRL și SC DANI MOB SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri reciclabile) nr.221 din 01.03.2019 încheiat între SC WOOLF IMPEX SRL și SC DANI MOB SRL;

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

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

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551



SC DANI MOB SRL

Autorizația de Mediu nr. 73 din 12.04.2012 Revizuită la data de 09.04.2019

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr.73 din 12.04.2012 și care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei autorizații de mediu revizuită:

- extras de Carte funciară cu nr. 418 - Oficiu de Cadastru și Publicitate Imobiliară Buzău;
- contract nr. 77015/19.07.2011 - de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă – SC Compania de Apă SA Buzău;
- contract nr. 3/01.12.2011 prestări servicii de vidanjare- SC DIADEMA HOUSE SRL Rm. Sărat;
- contract fr.nr. din 28.03.2011 de preluare a deșeurilor de rumeguș încheiat cu SC Valconf Prodex SRL;
- contract nr. 2799/14.12.2011 de preluare a deșeurilor metalice feroase și neferoase și nemetalice reciclabile încheiat cu SC MSD COM SRL Buzău;
- contract nr. 3796/01.11.2011 de prestare a serviciului de salubritate, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA;
- contract nr. 36101768/2006, de furnizare a energiei electrice –încheiat cu FDFEE Electrica Muntenia Nord SA – SDFEE Buzău;
- certificat de înregistrare seria B nr. 1418553 având CUI: 15993590, J10/1057/2003 emis de ORC Buzău;
- certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3611,3612,3613,3614,5147 eliberat de ORC Buzău, în baza declarației pe proprie răspundere nr. 12668/03.10.2006;
- Autorizația de mediu nr. 325/2006- emisă de APM Buzău;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;
- plan de situație; plan de încadrare în zonă;
- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;

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. nt.75/2018 pentru modificarea și competarea 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 deseuri de ambalaje;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- 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 ;
- Hotărârea Guvernului nr. 734/2006 pentru modificarea HG nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest ;

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. Rumeșul și deșeurile din PAL generate se vor depozita în spații special amenajate conform H.G nr.2293/2004.

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 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 deșeurii 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.

10. 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.

11. 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.

12. Depozitarea deșeurilor provenite din plăcile de azbociment care conțin praf și/sau fibre de azbest se face cu ambalarea sau acoperirea corespunzătoare a acestora, astfel încât să se prevină



SC DANI MOB SRL

Autorizația de Mediu nr. 73 din 12.04.2012 Revizuită la data de 09.04.2019

poluarea cu azbest. Transportul și eliminarea deșeurilor cu conținut de azbest se va realiza prin operatori economici autorizați.

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. 2⁴ 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.



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):

Suprafata totală – 5033mp.

Clădiri: - hală nr.1 în suprafață de 770 mp care este împărțită în spațiu de producție, magazie de materii prime și auxiliare ,spațiu administrativ, alte depozite de accesorii mobilă, acoperită cu plăci de azbociment(suprafață totală acoperiș – 1000mp);

- hală nr. 2 în suprafață de 812 mp, aflată în conservare;
- șopron, zidit pe 3 laturi, acoperit, betonat pentru depozitarea deșeurilor generate pe amplasament;
- Suprafață betonată – 3415mp

In hala nr.1 sunt amplasate urmatoarele utilaje de productie:

- Circular cu masa mobila GRIGIO – 2buc;
- Instalatie de exhaustare GRIGIO – 2 buc;
- Masina de aplicat cant GRIGIO – 1 buc;
- Circular pentru debitat profile – 1 buc;
- Compresor – 1 buc;
- Aparat de sudura – 1buc;
- Masina de gaurit – 1 buc;
- Polizor -1buc.

Prima instalatie de exhaustare GRIGIO dotata cu doi saci de filtrare deserveste un circular cu masa mobila GRIGIO, a doua instalatie de exhaustare GRIGIO dotata cu un sac de filtrare deserveste un circular cu masa mobila GRIGIO si masina de aplicat cant GRIGIO.

In hala nr.2 sunt amplasate urmatoarele utilaje de productie:

- Circular cu masa mobila GRIGIO – 2 buc;
- Instalatie de exhaustare – 1 buc;
- Compresor – 1 buc.

Instalatia de exhaustare dotata cu doi saci de filtrare deserveste cele doua circulare cu masa mobila GRIGIO, aceasta fiind amplasata in exteriorul halei intr-un spatiu inchis cu tabla in care este depozitat si rumegusul rezultat din intreaga activitate desfasurata de catre societate.

Mijloacele de transport utilizate în activitatea societatii sunt inchiriate de la diversi furnizori.

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

Materii prime și auxiliare:

- PAL diverse culori - cca1700 mp/luna;
- HDF – cca.350 mp/luna;
- accesorii: (balamale cca.3000buc/luna, manere cca.1000 buc/luna, picioare metalice cca.300 buc/luna);
- elemente tapiterie: stofa cca.200 ml/luna, burete – cca.6 mc/luna;
- capse – cca.20000 buc/luna

3.Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- 3.1. Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer se face prin bransament la rețeaua de alimentare cu apă comunală -; în procesul de producție nu se folosește apă;
- 3.2.Evacuarea apelor uzate: din activitate nu rezultă ape uzate tehnologice; apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil;
- 3.3.Energia electrică: bransament la rețeaua SDFEE Buzău;
- 3.4.Energia termică: 1 centrală termică tip Viadrus cu funcționare pe combustibil Lemnos rumeguș, deșeuri PAL);



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

- achiziția de materia prime și auxiliare (PAL, cant ABS, feronerie etc.), debitarea materiei prime; șlefuirea elementelor, îmbinarea elementelor obținute, finisarea produselor (articolelor de mobilier), depozitarea produselor finite într-un spațiu special amenajat (magazie), livrarea produselor la beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- *produse*: - articole de mobilier (dulapuri, paturi, bucatarii, birouri etc.) – cantități variabile, cantitățile sunt variabile, în funcție de comenzi ;

Destinație : piața internă ;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- centrală termică de tip Viadrus, cu $P_c = 22$ KW , alimentată cu combustibil lemnos, prevăzută cu tubulaturi exterioare cu diametrul $Q = 200$ mm , $H = 5$ m pentru evacuarea și dispersia noxelor rezultate în urma arderii;

7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 5147 - Comerț cu ridicata al altor bunuri de consum nealimentar, n.c.a.;

8. Programul de funcționare: – 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului**1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:**

Aer: – instalații de exhaustare fixe și mobile în hala de prelucrare a PAL-ului, cu evacuarea rumegusului și a prafului de lemn prin tubulatura metalică și stocarea acestuia în saci;

- coș de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemne) la centrala termică.

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

Sol - spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate

- platformă betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor menajere

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

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

Aer : - emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale ≤ 100 mg /Nm³ ;
- VLE CO ≤ 250 mg /Nm³ ;
- VLE Sox ≤ 2000 mg /Nm³ ;
- VLE Nox ≤ 500 mg /Nm³ ;
- VLE substante organice (exprimate in carbon total) ≤ 50 mg/Nm³ ;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

Emisiile sub formă de pulberi , nu vor depăși VLE pulberi ≤ 50 mg/m³, în condițiile unui debit masic $\geq 0,5$ mg/h și pentru diametrul mediu al particulelor ≤ 5 nm -conform Ord. nr. 462 / 1993 , al MAPPM. Alți parametri se vor încadra în valorile limită stabilite prin Ordinul MAPPM nr.462/1993.

La imisie se vor respecta și prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului;



SC DANI MOB SRL

Autorizația de Mediu nr. 73 din 12.04.2012 Revizuită la data de 09.04.2019

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

Zgomote și vibrații: se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și 12025/2/81;

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici 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 deșeu); frecvența: **anual**; termen: pana la 31 martie a anului urmator celui de raportare, sau la solicitarea APM ;

2.2. – raport privind gestionarea azbestului din construcții, a articolelor din azbest și a deșeurilor cu azbest, după caz – **anual**, până la data de 31 ianuarie;

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 99 - cca.100 kg / an;
- deșeuri tehnologice (resturi PAL, rumeguș) – cod 03 01 99 – cca.1500 kg/an;
- deșeuri de ambalaje (carton de la feronerie) – cod 15 01 01 – cca.100 kg/an

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

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

- deșeuri menajere - cca.100 kg / lună – europubele;
- deșeuri tehnologice (resturi PAL, rumeguș) - cca.1500 kg/an – spațiu special amenajat
- deșeuri de ambalaje (carton) – cca.100 kg/an – spațiu special amenajat

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

- deșeuri tehnologice (resturi PAL, rumeguș) – cca.1500 kg/an – valorificare energetică la soba din dotare sau valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri de ambalaje (carton) – cod 15 01 01 – cca.100 kg/an – valorificare prin societăți autorizate;

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: 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: rezultate deșeurii de ambalaje (carton de la feronerie) – cca.100 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor deșeurile de ambalaje (carton) rezultate – cca.100 kg/an sunt valorificate prin societăți autorizate.

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

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Miréla MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

