



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 55 din 01.04.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC PAVING IMPEX SRL** cu sediul social în municipiul Buzău, Șos.Brăilei, nr.2, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 15816 din 22.11.2019; 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 PAVING IMPEX SRL**
din municipiul Buzău, Șos.Brăilei, nr.2, județ Buzău;
care prevede desfășurarea activității conform cod CAEN:

- **2361- Fabricarea elementelor din beton pentru construcții**

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu.
- plan de situație; plan de încadrare în zonă;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Contract de închiriere spațiu și asigurarea utilităților încheiat în data de 01.03.2010 între SC CONPRIF SA Buzău și SC PAVING IMPEX SRL Buzău;
- Contract nr.1480 din 10.07.2007, de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici, încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE SA Buzău și SC PAVING IMPEX SRL, însoțit de actul adițional nr.1/2010 la contract;
- Contract de vânzare-cumpărare (deșeuri de hârtie-carton, mase plastice) nr.168 din 23.11.2007 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC PAVING IMPEX SRL;
- Contract de achiziție (deșeuri reciclabile din material plastic) nr.135 din 18.10.2012 încheiat între SC GREENDAY PLASTIC SRL și SC PAVING IMPEX SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 1420634 având CUI: 17388803, J10/384/2005 emis de ORC Buzău ;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2361, 5153 eliberat de ORC Buzău
- Autorizația de mediu nr.376 din 22.12.2009, revizuită la data de 22.09.2010, emisă de APM Buzău



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

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

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



SC PAVING IMPEX SRL Autorizația de Mediu nr.55 din 01.04. 2020

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;
 - Ordinul MMP nr. 1298 din 28.04.2011 pentru modificarea Ordinului nr. 1798/2007 al MMDD pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
 - Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
 - O.U.G. nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificată și completată prin Ord. nr. 324/2019;
 - 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;
 - Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
 - 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 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;
 - Hotărârea Guvernului 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.
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 - Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
 - Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
 - Ordin MS nr. 119/04.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
 - 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.



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 Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor -aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

6. 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.

7. 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 (punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/1988, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P.

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

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

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

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:

- *Solicitarea aplicării vizei anuale se va face conform prevederilor din actele normative în vigoare la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art.1, alin.(2) al Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului);*
- 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);

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

Societatea își desfășoară activitatea în municipiul Buzău, Șos.Brăilei, nr.2- zonă industrială, în următoarele spații: hală de producție în suprafață de 600 mp – structură metalică, pereți din cărămidă, acoperiș din tablă; 3 buncăre cu suprafața de 9 mp, pentru pregătirea materiei prime care urmează să intre în procesul tehnologic; spațiu special amenajat betonat pentru depozitarea materiei prime și a produselor finite, având suprafața S = 1400 mp; birou cu suprafața S = 16 mp; grup sanitar cu suprafața S = 6 mp;

- hală de producție în suprafață de 270 mp, având etaj parțial - structură metalică, pereți din cărămidă și fibră de sticlă, acoperiș din țiglă, compartimentată în spațiu de producție, spațiu uscare țiglă, spațiu pentru vopsit țiglă;

- platformă betonată în suprafață de 872 mp, pentru depozitare produse obținute, împrejmuită cu zid de cărămidă pe trei laturi și plasă sudată pe o latură;

Mașini și utilaje: malaxor – beton cu capacitatea 1 mc; benzi transportoare – 5 buc.; mașină de presat beton în matrițe; mașină de ambalat produse finite pe europaletă; pupitre de comandă – 2 buc.; siloz – ciment, cu capacitatea de 50 t; șnec pentru transportul cimentului de la siloz la malaxor; rezervoare PVC pentru stocare aditiv (plastifiant) 2 x 500 litri;

- instalație pentru producerea țiglei compusă din: malaxor; benzi transportoare compoziție, extruder; dispozitiv pentru gresat matrițe, dispozitiv pentru vopsit țigla compus din butelie metalică pentru vopsea de 50 l, compresor, duză pentru pulverizare vopsea, limitator, dispozitiv pentru granulat; postamente pentru uscare țiglă;

- linie automată pentru fabricarea elementelor din beton vibropresat (pavele, borduri) tip Symmtech S2 compusă din : șnec pentru ciment și sistem staționar de cântărire, buncăre pentru agregate prevăzute cu benzi dozatoare, benzi colectoare și de alimentare malaxor, stație de mixare cu scări, balustrade, malaxor cu capacitatea de 750 litri, sistem de control și dozare apă cu microunde, sistem control stație de mixare cu interfață tip Touchscreen, vibropresă și benzi de alimentare și de preluare paleți și produse finite, sistem automat manipulat tip lift cu tablou de comandă, sistem de paletizare automat și înfoliat semiautomat pentru produse finite, securizare zonă de lucru, paleți tehnologici

- motostivuitoare – 1 buc.;

Autoturisme: - autoutilitară Dacia Papuc – 1 buc., camioane – 2 buc., microbus – 1 buc

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

Materii prime și auxiliare pentru producția de pavele, blocuri de zidărie, borduri:

- nisip – cca.176 mc/lună; pietriș – cca.430 mc/lună; ciment – cca.35 to/lună – siloz ciment cu capacitatea 50 to; apă – cca.24 mc/lună ; aditiv – cca.480 l/lună – bidoane PVC cu capacitatea 60 litri;

Materii prime și auxiliare pentru producția de țigle:

- nisip – cca.160 mc/lună; ciment – cca.40 to/lună – saci din hârtie aplasați pe platformă betonată;; decofrol – cca.60 litri/lună – butoaie cu capacitatea de 200 litri; oxid de fier – 0,160 t/lună – butoaie din PVC; vopsea acrilică (pe bază de apă) – cca.600 litri/lună – bidoane PVC

Ambalaje folosite

- folie PP – cca.240 kg/lună

- bandă din material plastic – cca.50 kg/lună;

- paleți din lemn pentru stivuire produs finit – cca.700 buc.

Combustibili motorină – cca.750 l/lună, aprovizionarea făcându-se direct din stațiile de distribuție carburanți.



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

3.1. *Alimentarea cu apă în scop potabil menajer și tehnologic* se face prin bransament la rețeaua municipală;

3.2. *Evacuarea apelor uzate:* din activitate nu rezultă ape uzate tehnologice; apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală;

3.3. *Energia electrică:* bransament la rețeaua SDFEE Buzău;

3.4. *Energia termică:* încălzirea spațiului administrativ se face cu o centrală termică pe gaze naturale;

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

- aprovizionare-recepție materii prime și materiale; depozitare; pregătirea materiilor prime; dozare; malaxare; presare-formare și aplicare strat de colorare; uscare naturală; ambalare; depozitare; livrare produse obținute la beneficiari;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse: - bolțari, pavele, borduri – cca.800 mc/lună; țigle din beton– cca.40000 buc./lună ;

Destinație : piața internă;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție,cantități), producție: centrală termică proprie tip Ferolli cu Pc=32 kw/h, cu funcționare pe gaze naturale, dotată prevăzută cu tubulatură exterioară de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii gazelor naturale având L= 0,3 m și Q=100 mm

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 5153 – comerț cu ridicata al materialului lemnos și de construcții

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi ; 5 zile/saptamana ;

I. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Aer: - tubulatură exterioară de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii gazelor naturale la centrala termică, având L= 0,3 m și Q=100 mm.

- instalație de exhaustare prevăzută cu tubulatură flexibilă, filtru din sac și recipient metalic de colectare praf

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

Sol : - recipient metalic pentru colectare deșeuri menajere;

- platforme betonate pentru depozitarea materiilor prime și a produselor finite;

- spații special amenajate pentru depozitarea selectivă a deșeurilor reciclabile (deșeuri de ambalaje – hârtie-carton, bidoane, butoaie din material plastic, deșeuri tehnologice)

Zgomot : - utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate în spațiu închis

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 în rețeaua municipală de canalizare se vor încadra în limitele impuse prin NTPA 002/2002;

Aer : emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale de la *centrala termică* se vor înscrie în următoarele valori limită admise conform Ord. nr. 462 / 1993, al MAPPM: VLE pulberi $\leq 5 \text{ mg/Nm}^3$, VLE CO $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$, VLE SOx $\leq 35 \text{ mg/Nm}^3$, VLE NOx $\leq 350 \text{ mg/Nm}^3$

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

Mărime de referință – valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

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



- emisiile sub formă de pulberi , nu vor depăși VLE pulberi $\leq 50\text{mg}/\text{m}^3$, în condițiile unui debit masic $\geq 0,5 \text{ mg}/\text{h}$ și pentru diametrul mediu al particulelor $\leq 5 \text{ nm}$ -conform Ord. nr. 462 / 1993, al MAPPM ; Zgomote și vibrații la limita proprietății, nivelul de zgomot nu va depăși valoarea admisibilă prevăzută de STAS SR 10009/2017; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși 65 dB(A).

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 (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: **anual**; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de **25 februarie**;

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 produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cod 15 01 01 – cca.20 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice – bidoane, butoaie) – cod 15 01 01 – 6 buc./lună;
- deșeuri tehnologice (beton) – cod 17 01 01 – cca.200 kg/lună;
- deșeuri menajere – cod 20 01 03 – cca.100 kg /lună;

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

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

- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cod 15 01 01 – 20 kg/lună – spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice – bidoane, butoaie) – cod 15 01 01 – 6 buc./lună– spațiu special amenajat;
- deșeuri tehnologice (beton) – cod 17 01 01 – cca.200 kg/lună – spațiu special amenajat;
- deșeuri menajere – cod 20 01 03 – cca.100 kg /lună – recipient plastic;

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

- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cod 15 01 01 – 20 kg/lună – valorificare prin societăți autorizate;



[Handwritten signature]

SC PAVING IMPEX SRL Autorizația de Mediu nr.55 din 01.04. 2020

- deșeuri de ambalaje (mase plastice – bidoane, butoaie) – cod 15 01 01 – 6 buc./lună – se returnează la furnizori;

- deșeuri tehnologice (beton, țiglă spartă) – cod 17 01 01, 17 01 03 – cca.200 kg/lună – valorificare prin societăți autorizate;

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: - Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/16.08.2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane 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: - *folosite:* folie PP pentru ambalarea produselor finite – cca.240 kg/lună; bandă din material plastic – cca.50 kg/lună; paleți din lemn pentru stivuirea produselor finite – 700 buc./lună

- *rezultate:* deșeuri de ambalaje (hârtie-carton) – cca.20 kg/lună, deșeuri de ambalaje (mase plastice – bidoane, butoaie) – cca.6 buc./lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):- ambalajele folosite (folie PP, bandă din material plastic) se comercializează împreună cu produsele finite; paleții din lemn se recuperează în momentul livrării produselor finite, refolosindu-se în același scop; ambalajele rezultate (hârtie-carton) se valorifică prin societăți autorizate, iar bidoanele, butoaiele din material plastic se returnează la furnizori.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

VI. Programul de conformare – Nu este cazul

Director Executiv
Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize Acorduri Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
geograf Mădălina Elena ION

