

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Galați

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 155 din 28.10.2010
Revizuita în data de 03.08.2016
Valabilă până la 27.10.2020.

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu adresate de **S.C. Furtuntec S.R.L.**, înregistrată la APM Galați cu numărul 21884 din 14.12.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 1000/2012 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. Furtuntec S.R.L** care prevede desfășurarea la sediul secundar din Tecuci, T17, P56/76 și 56/93, județul Galați a următoarelor activități (conform cod CAEN rev.2):

2221 – fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor și material plastic
3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN rev. 1 - 9002)
3832 - recuperarea materialelor reciclabile sortate(cod CAEN rev. 1 – 3710,3720)
4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1 - 5157)

Date de identificare a titularului activității:

Titular: S.C. Furtuntec S.R.L,
Sediul social: Tecuci, Str. Gheorghe Petrescu, nr. 42, Bloc E4A, Ap. 16, jud. Galați
Punct de lucru: Tecuci, T17, P56/76 și 56/93, județul Galați
Telefon: 0236 813 415
E-mail: office@furtuntec.ro
Cod fiscal: CUI nr. 16897701 din 02.11.2004
Nr. de înmatriculare: J17/1745/2004 din 29.10.2004.

Motivul revizuirii:

Achiziționarea masinilor de extrudat teava PVC O110, O125, O160,O200,O250 dublu snec respectiv teava PVC O110, O125 și desfășurarea la punctul de lucru a activității cod CAEN rev. 2 2221 - fabricare a placilor, foliilor, tuburilor și profilelor și material plastic.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite înregistrată la APM Galați cu nr. 21884 din 14.12.2015,
- fișă de prezentare și declarație întocmită de SC Furtuntec SRL,
- plan amplasament,



- Dovada ca s-a făcut publică solicitarea de emitere a autorizației de mediu revizuite în mass-media – ziarul „Oferta Zilei” din 11.12.2015;
- contract de vanzare - cumparare imobil (teren curti constructii T17, P 56/76 si P56/93) cu incheiere de autentificare nr. 3072 anul 2008 luna mai ziua 28;
- act de dezlipire si contract de vanzare imobil (teren curti constructii T17, P 56 si constructie C2) cu incheiere de autentificare nr. 6132 anul 2012 luna octombrie ziua 15;
- act de dezlipire si contract de vanzare imobil (teren curti constructii T17, P 56, lot 1 si lot 2) cu incheiere de autentificare nr. 6134 anul 2012 luna octombrie ziua 15;
- contract de vanzare - cumparare imobil (teren curti constructii T17, P 56/1) cu incheiere de autentificare nr. 1150 anul 2015 luna aprilie ziua 30;
- Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Galați cu nr. 22445 din 22.12.2015;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 9 din 12.02.2014 incheiat cu SC Ecoprest. Tec SRL si acte aditionale;
- Contract prestari servicii nr. TC 75 din 17.09.2013 incheiat cu SC Apa Canal SA Galati pentru vidanjarea bazinului vidanjabil
- Contract nr. 866 din 01.09.2015 incheiat intre SC Furtuntec SRL si SC Industrial MB Plus SRL ce consta in vanzare - cumparare de PVC, deseu PVC macinat, deseu PVC micronizat.
- Contract nr. 426 din 01.05.2012 incheiat intre SC Furtuntec SRL si SC Tainur Recicling SRL ce consta in vanzare - cumparare de PVC, deseu PVC, diverse produse si act aditiona.
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 20124786 din 03.03.2014;
- Adresa APM Galați nr. 22541 /23.12.2015 solicitare completări;
- Completari inregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 1827/26.01.2016.
- Adresa A.P.M. Galați cu nr. 4174/24.02.2016 solicitare completari.
- Completari inregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 6715/01.04.2016.
- Decizie emitere de emitere a autorizatie de mediu nr. 401 din 23.05.2016.
- Anunțul public privind decizia de emitere a autorizației de mediu, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați, în data de 24.05.2016.

și acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1423947 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 22823 din 21.05.2010 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Notificarea de functionare din punct de vedere al gospodaririi apelor nr. 1714/ GC/ 11.03.2014 emisa de A.N „, Apele Romane”- Sistemul de Gospodarire a Apelor Galati;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții special impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitățile desfășurate pe amplasamentul din Tecuci, T17, P56/76 si 56/93, județul Galați, se vor încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;



- titularul activității are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
- titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- titularul activității are obligația ca, în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, prin persoana desemnată cu atribuții în domeniul protecției mediului, să asiste persoanele împuternicite cu activitatea de verificare inspecție și control, punându-le la dispoziție documentele relevante, să faciliteze controlul activității, precum și prelevarea de probe. Va asigura, de asemenea, accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora, după caz. Titularul activității are obligația de a realiza, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activitatea de verificare, inspecție și control;
- titularul activității are obligația ca, după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005, privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor:
 - titularul activității are obligația de a aplica ierarhia deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
 - titularul activității are obligația, pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - titularul activității are obligația ca deșeurile să fie stocate în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - titularul activității are obligația înscrierii la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, în conformitate cu prevederile art. 15 alin. (2), din Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și a procedurii aprobate;
 - titularul activității are obligația să evite formarea de stocuri de deșuri, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - titularul activității are obligația ca, la cererea autorităților competente să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
 - titularul activității are obligația să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special; operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;



- titularul activității are obligația să asigure evidența gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu modificările ulterioare și să o transmită la APM Galați; Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani.
 - titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor, sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - titularul activității are obligația să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută în anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.
 - titularul activității are obligația să efectueze periodic un control al instalațiilor și al modului de funcționare prin inspecții preventive, reparații curente sau capitale;
 - titularul activității are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
 - titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
 - titularul activității are obligația ca fiecare transport de deșeuri nepericuloase să fie însoțit de un formular de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase. Transportul și controlul deșeurilor nepericuloase destinate operațiilor de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, completat și semnat de către expeditorul, transportatorul și destinatarul deșeurilor nepericuloase, în conformitate cu H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - titularul activității are obligația ca, în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, să anunțe imediat A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați;
 - titularul activității are obligația ca, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului, să transmită Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. Galați.
 - titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
 - titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor, echipamentelor, de pe amplasament;
 - titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.
 - titularul activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu și câte un exemplar al proceselor verbale de control pe linie de mediu;
 - **Titularul activității are obligația de a solicita o nouă autorizație de mediu, cu minim 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al prezentei**



autorizații, în baza unei documentații întocmită conform precizărilor din Anexa nr. 2 a Ord. M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, **funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.**

Prezenta autorizație este valabilă de la 03.08.2016, data revizuirii, până la 27.10.2020.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform legislației în vigoare.

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

I. Activitatea autorizată:

Titularul desfășoară activitatea de colectare și valorificare a deșeurilor de plastic (PVC, PET, PE, PP, HDPE, LDPE, PS, PA, ABS), colectarea deșeurilor de sticlă, fabricare produse PVC (tuburi), precum și recuperarea materialelor reciclabile sortate.

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

Societatea detine o suprafață de 10145 mp din care 2773,77 mp construcții, precum și cai de acces auto și pietonale.

Suprafața construită este compartimentată astfel:

Hala 1 (C1) cu S= 768 mp prevăzută cu platforma betonată organizată astfel:

- zona de depozitare temporară a granulelor ambalate în saci big-bag;
- Zona de procesare deseuri mase plastice unde sunt amplasate: utilajul Shredder TR 800 x 50 cu motor de 22kW, capacitate - 285 kg/h și mixer PVC 200kg.

Hala 2 (C2) cu S = 773,61 mp prevăzută cu platforma betonată organizată astfel:

- Spațiu recepție, sortare și depozitare temporară a materiei prime (deseuri nemetalice);
- Zona de procesare deseuri mase plastice unde sunt amplasate mori de macinare (3 buc) și moara de micronizare.

Hala 3 (C3) cu S = 1232,16 mp prevăzută cu platforma betonată organizată astfel:

- Spațiu pentru personalul administrativ – 118 mp;
- Vestiar și grup sanitar pentru personal- 118 mp;
- Zona tranziție utilaje – 936 mp;
- Zona depozitare temporară a granulelor ambalate în saci big-bag – 111,86 mp.

Utilaje/ instalații și mijloace de transport:

- Mașina de extrudat teava PVC O110, O125, O160, O200, O250 dublu snec – 1 buc (capacitate maximă de producție 437 t produs finit);
- Mașina de extrudat teava PVC O110, O125- 1 buc;
- Moara pentru prelucrarea materialelor reciclabile PVC cu 2 cutite fixe, 3 cutite mobile cu motor de 22kW capacitate 300 kg/h – 1 buc;
- Mașina tocat plastic tip Bexmac 60 cu motor de 37kW, capacitate 350 kg/h – 1 buc;
- Mașina tocat plastic tip IM TYP 45/80 cu motor de 55kW, capacitate 700 kg/h – 1 buc;



- Masina tocat plastic tip Shredder TR 800x50 cu motor de 22kW, capacitate - 285 kg/h -1buc;
- Mixer PVC 200kg – 1buc;
- Buncar de colectare cu un motor de 3w – 1buc;
- Centrifuga cu un motor de 5,5 kW – 1buc;
- Aspirator pentru transportarea granulelor în buncar (soliz) – 1 buc;
- Moara de micronizare cu 80 de cutite mobile cu un motor de 37 Kw , capacitate 200 kg/h – 1 buc;
- Cantar 500 kg – 1buc;
- Motostivuitoar marca Mitsubishi- 1buc;
- Autoutilitara marca Volkswagen – 2 buc.

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

Prin activitatea desfășurată societatea colectează deșeuri nepericuloase, de masc plastice (tip PVC, PET, PE, PP,HDPE, LDPE,PS,PA,ABS) și de sticlă

Deseuri colectate:

- 15 01 02 – ambalaje din material plastic (PET);
- 12 01 05 – pilitura și span material plastic;
- 20 01 39 - materiale plastice;
- 16 01 19 – materiale plastice;
- 17 02 03 – materiale plastice;
- 15 01 07- ambalaje de sticlă.

Ambalaje folosite: saci big-bag, paleți de lemn.

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

Alimentarea cu apă se realizează din sursa proprie subterana (foraj cu adâncimea de 60 m) conform Notificării de funcționare din punct de vedere al gospodării apelor nr. 1714/ GC/ 11.03.2014 emisa de A.N „ Apele Romane”- Sistemul de Gospodărire a Apelor Galați.

Necesar de apă: $V_{\text{anual}} = 100 \text{ mc/an}$.

Apa este utilizată în scop igienico – sanitar și pentru igienizarea spațiilor de lucru.

Utilajele sunt prevăzute cu sistem de racire în circuit închis. Din procesul tehnologic nu sunt evacuate ape uzate.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin betonat vidanjabil cu $V = 20 \text{ mc}$. Vidanjabarea bazinului se realizează conform contractului încheiat cu SC Apa Canal SA.

Energia electrică este asigurată din sistemul energetic național, în baza Contractului de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 20124786 din 03.03.2014 încheiat cu SC Electrica Furnizare SA.

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

Activitatea desfășurată de titular este cea de valorificare a materialelor reciclabile sortate și fabricarea produselor din mase plastice.

Principalele faze ale activităților desfășurate:

- activitatea de colectare a materialelor nemetalice reciclabile prin achiziționare de la persoane fizice și juridice;
- recepția calitativă și cantitativă a deșeurilor nepericuloase colectate pe baza documentelor de proveniență , aviz însoțire, notă cântar;
- sortarea deșeurilor nemetalice pe culori și stocarea temporară a acestora în recipiente sau incinte destinate acestui scop;
- prelucrarea deșeurilor cu ajutorul morilor unde sunt transformate în granule cu diametrul de 0,8 mm;



- prelucrare granulelor de 0,8 mm cu ajutorul morii de micronizare pentru obtinerea granulelor de 0,02 mm;
- depozitarea granulelor în saci big-bag;
- amestecarea granulelor cu materia primă,
- încălzirea electrică a materialului în extruder și trecerea acesteia printr-o matrită calibror,
- tragerea și debitarea țevilor de PVC fabricate la dimensiunea dorită,
- depozitarea produselor finite pe paleți
- comerțul cu ridicata a deșeurilor nepericuloase, în vederea valorificării prin societăți specializate autorizate, pe bază de contract;

5. Produsele și subprodusele obținute: granule material plastic cca. 100 t/lună, teava PVC cca. 30 t/lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu detine. Încalzirea spațiilor se realizează electric.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an. Nr. angajați: 22.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- pentru factorul de mediu sol :

- activitatea se desfășoară pe platforma betonată.

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

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

- pentru nivelul de zgomot se vor respecta condițiile impuse prin STAS 10009/1988 - Acustica în construcții, Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot, respectiv valorile admisibile ale nivelului de zgomot echivalent continuu la limita zonelor funcționale: 65 dB (A) curba de zgomot Cz 60.

- pentru factorul de mediu aer (emisiile de la mijloacele de transport) – parametrii la care vor funcționa mijloacele auto din dotare, vor asigura respectarea Normelor RAR

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor, vor fi realizate de un laborator specializat / acreditat.

Buletinele de analiză vor avea precizată **incertitudinea de măsurare.**

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru nivelul de zgomot-valorile admisibile ale nivelului de zgomot echivalent continuu: 65 dB (A) curba de zgomot Cz 60. **Frecvența măsurărilor – anual.**

Loc de măsurare: la limita zonelor funcționale. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate pe amplasament.

Metoda de analiză: SR ISO 1996/2-2008 C:91/2009 Acustică – Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului din mediul ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot din mediul ambiant.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:



- analize la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1:

- **pentru zgomot: raportare anuală în termen de maximum 10 zile calendaristice de la data emiterii buletinului de analiză**
- **se va ține lunar evidența deșeurilor colectate – raportare lunară până la data de 10 a fiecărei luni.**
- Evidența numărului de transporturi de deșuri nepericuloase recepționate (formular încărcare/descărcare anexa 3, din H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României **-raportare lunară până la data de 10 a fiecărei luni.**
- Evidența ambalajelor folosite la ambalarea produselor introduse pe piața națională și a deșeurilor de ambalaje colectate, în conformitate cu prevederile Ordinului MMP 794/2012 – **anual, până la 25 februarie a fiecărui an**, pentru anul anterior, în format scris și electronic;
- chestionarul statistic privind deseurile – **anual, la cererea A.P.M. Galați.**
- alte date privind modul de gestionare al deseurilor, la cererea autoritatilor de mediu.
- raportarea oricăror depășiri ale valorilor limită admise la indicatorii de calitate ai poluanților admiși la evacuarea în mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșuri municipale amestecate cod 20 03 01.

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

Deșeurile municipale amestecate se vor colecta în pubele amplasate în spații special amenajate.

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

Deșeurile menajere sunt stocate temporar, în pubele, amplasate în spații special amenajate, de unde vor fi preluate de societăți specializate autorizate de salubritate.

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

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

Deșeurile municipale vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate cu respectarea condițiilor prevăzute de legislație, de către operatorul de salubritate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile municipale amestecate generate din activitate sunt preluate de societatea autorizată de salubritate, pe bază de contract, în vederea eliminării prin depozitare.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se va ține evidența deșeurilor generate din activitate, **raportare lunară până la data de 10 a fiecărei luni.**

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri, cantități: saci big-bag, paleti de lemn

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se va asigura gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje în conformitate cu prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase: nu deține.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.



MENTIUNI :

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 211/25.11.2011, privind regimul deșeurilor
- H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- STAS nr. 10.009/1988 – Acustica în construcții. Acustica urbană – Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.
- O.U.G. nr. 68/28.06.2007, privind răspunderea de mediu cu privire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/29.02.2008, cu completările și modificările ulterioare.

Prezenta Autorizație de mediu conține 9 (noua) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Carmen SANDU



Șef Serviciu C.F.M.
Fica Boldea

Întocmit: Cornelia Nedelcu/2ex



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

9 / 9

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, jud. Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: