



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

**AUTORIZATIE DE MEDIU**  
**Nr. 64 din 24.04.2019**

Ca urmare a cererii f.n. adresată de firma **DISCOVERY EXPRESS S.R.L.**, cu sediul în sat Tinca, str. Avram Iancu, nr. 59, comuna Tinca, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 5895 / 05.04.2018 și a completărilor ulterioare înregistrate la A.P.M. Bihor cu nr. 12938 / 04.09.2018 și nr. 15986 / 08.11.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza H. G. nr. 19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, actualizată, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 din 2019, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Pentru firma: **DISCOVERY EXPRESS S.R.L.**, J5/1508/12.08.2011, CUI nr. 28988412 din 12.08.2011, punct de lucru în sat Râpa, nr. cad. 1434, CF nr. 1434, comuna Tinca, județul Bihor, care prevede desfășurarea activităților:

- **Tăierea și rindeluirea lemnului, cod CAEN rev.2 – 1610. (rev. 1 – 2010);**
- **Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite, cod CAEN rev. 2 – 1629, (rev. 1- 2052);**
- **Colectarea deșeurilor nepericuloase, cod CAEN rev.2 – 3811, (rev. 1- 9002);**
- **Recuperarea materialelor reciclabile sortate, cod CAEN rev.2 – 3832, (rev. 1- 9002);**
- **Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor, cod CAEN rev.2 – 4677, (rev. 1- 5157).**

**Documentația conține:**

- Solicitarea de emitere a autorizației de mediu f.n., înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 5895 / 05.04.2018;
- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de autorizare, chitanța seria ALP, nr. 1040286/05.04.2018;



- Dovada informării publicului prin anunț publicat în cotidianul Jurnal Bihorean din data de 05.04.2018;
- Plan de amplasament cu coordonatele Stereo 1975, schiță amplasament;
- Contract de comodat nr. 1/ 20.05.2014 încheiat între Lăzuran Ioan. în calitate de comodat și firma DISCOVERY EXPRESS SRL în calitate de comodat;
- Act adițional pentru contractul de comodat nr. 1 /20.05.2014;
- Contract de servicii nr. 1 / 30.03.2018 încheiat cu Lăzuran Ioan pentru preluarea cenușii rezultate din arderea lemnului de foc;
- Contract de service nr. 1 /29.03.2018 încheiat cu firma Reivane SRL pentru automobilele din dotarea firmei Discovery Express SRL ;
- Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 531 / 28.03.2018 încheiat cu firma Adiasal S.R.L. ;
- Solicitări de amânare a termenelor de depunere a completărilor la documentație înregistrate la A.P.M. Bihor cu nr. 10048 / 08.06.2018 și 11662 / 02.08.2018 ;
- Adresele APM Bihor nr.AAA/ 11.07.2018 și nr. 11662 / SAAA/24.08.2018 de acceptare amânare termene de completare a documentației ;
- Completări la documentație înregistrate la APM Bihor cu nr. 12938 / 04.09.2018 și nr. 15986 / 08.11.2018;
- Contract de prestări servicii de colectare și transport deșeuri reciclabile nr. 2352 / 31.08.2018 încheiat cu Compania Reosal S.A;
- Contract de prestări servicii de vidanjarie nr. 3529 / 15.10.2018 încheiat cu Compania Reosal S.A. ;
- Contract de prestare a serviciului de alimentare cu apă nr. T2256 din 29.06.2015 încheiat cu Compania de Apă Oradea S.a, Punct de lucru Tinca ;
- Nota de constatare din 23.04.2018, înregistrată la APM Bihor cu nr. 6737 din 24.04.2018, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea revizuirii autorizației de mediu;
- Decizia APM Bihor nr. 816 din 08.11.2018 de emitere a autorizației de mediu.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3013210 eliberat de ORC Bihor la data de 23.12.2014;
- Certificat constatator cu declararea activităților desfășurate la punctul de lucru din sat Râpa, eliberat de ORC Bihor la data de 02.05.2018;
- Adeverință privind deținerea terenului cu nr. cad. 1434 de către d-nul Lazuran Ioan, emisă de Comuna Tinca.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

**Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :**

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu modificată de OUG nr. 74 /2018;;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și



- completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 / 2019;
- Ordinul M.M. nr. 1171 / 05.11.2018 pentru aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
  - Ordinul MM nr. 324 din 3 aprilie 2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului, nr. 1.171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
  - Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;
  - Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
  - Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje ;
  - Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG nr. 68 / 2016, cu modificările și completările ulterioare;
  - Legea nr. 113/ 2017 pentru aprobarea OUG nr. 68 / 2016 pentru modificare și completare a Legii nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor;
  - HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
  - HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
  - HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
  - Legea nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
  - Regulamentul (CE) nr. 1907 / 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
  - Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
  - Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
  - Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
  - H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme ( NTPA 001/2005 ) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
  - HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005 ) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare;
  - HG nr. 321/14.04.2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;



- Titularul activității va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării ( art. 15, alin. 2. lit a din OUG nr. 195 / 2005, modificată de OUG nr. 164 / 2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018 aprobată prin Legea nr. 31 / 2019;
- In situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală ( conform art. I, alin. 2<sup>4</sup> din O.U.G. nr. 75 din 19.07.2018).**

- **Titularul activității va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului M.M. nr. 1171 din 2018 privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu și Ordinului MM nr. 324 din 3 aprilie 2019 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului, nr. 1.171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

### **I. Activitatea autorizată :**

- Activitatea se desfășoară la punctual de lucru din sat Râpa, nr. Cad. 1434, CF nr. 352, având  $S_t = 4226$  mp, în baza Contractului de comodat nr. 1 / 20.05.2014 și Actului adițional pentru contractul de comodat, care cuprinde:
  - ✓ hală pentru producție peleți și depozitare produse finite cu  $S = 360$  mp;
  - ✓ hală pentru mărunțire peleți și uscarea rumeguș cu  $S = 484$  mp; grup sanitar;
  - ✓ platformă betonată cu  $S = 180$  mp.
- Dotări specifice:
  - tocător cu capacitate de 1 t/ h,  $P = 35$  KW – 1 buc.;
  - moară pentru măcinat resturi din lemn cu capacitate de 1 t/ h,  $P = 35$  KW – 1 buc.;
  - buncăr de alimentare cu  $V = 20$  mc – 1 buc.; șnec pentru încărcare buncăr - 1 buc.;
  - cuptor ( cilindric) pentru uscarea rumeguș – 1 buc.;
  - echipament de ardere dotat cu cazan tip Histia având  $P_i = 350$  KW – 1 buc.;
  - ciclon cu recuperator de praf – 1 buc.;
  - siloz pentru rumeguș uscat cu  $V = 165$  mc dotat cu filtre cu saci (124 buc.) - 1 buc.
  - presă pentru peleți cu capacitate de 0,7 t/ h,  $P = 90$  KW;



- selector de praf de pe peleți – 1 buc.; elevator cu răcitor peleți – 1 buc.;
- buncăr de stocare peleți – 1 buc.;
- echipament automat de dozare și ambalare peleți – 1 buc.

*Titularul deține următoarele mijloace auto de transport și manipulare:*

- autoutilitară marca Peugeot, cap. de transport 3,5 t, combustibil motorină – 1 buc.;
- motostivuitoare – 1 buc.

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

- deșeuri din lemn – 100 mc / lună – saci big - bags;
- rumeguș – 50 t / lună – siloz;
- paleți din lemn – 200 t / lună – platformă betonată;
- lemn de lucru de la exploatare lemn – 50 mc / lună.

*Combustibili:* motorină pentru autoutilitară și motostivuitoare - 200 l / lună;  
lemn pentru foc 10 mc / lună.

*Ambalaje folosite :* saci din polietilenă – 200 kg / lună;  
europaleți din lemn – 100 buc. / lună.

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

- *Apa utilizată în scop potabil* se asigură îmbuteliată, din comerț – 20 l / zi;
- *Apa utilizată în scop igienico – sanitar* se asigură de la rețeaua de apă potabilă a localității, în baza contractului de comodat, consum mediu – 2 mc / lună;
- Nu se utilizează apă în scop tehnologic;
- *Colectarea apelor uzate fecaloide – menajere* se face în bazin vidanjabil, betonat, cu  $V = 3,5$  mc, de unde se vidanjază periodic cu societate autorizată și se evacuează în cea mai apropiată stație de epurare autorizată;
- *Evacuarea apelor pluviale convenționale curate* se face în rețeaua hidrografică locală;
- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor de producție este asigurată de cazanul de la uscătorul pentru rumeguș, care funcționează cu combustibil solid, prevăzută cu coș metalic cu  $H = 10$  m și  $D = 300$  mm pentru dispersia gazelor de ardere.
- *Energia electrică* este asigurată prin racordare la rețeaua locală de 400/240 V, consum mediu : 10000 KWh / lună.

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

Activitatea de producere a peletilor din rumeguș, în vederea comercializării, cuprinde următoarele faze:

- achiziționarea de materii prime ( rumeguș, deșeuri din lemn, paleți din lemn);
- dezmembrarea paleților din lemn; tocarea paleților din lemn și a altor deșeuri de lemn;
- uscarea rumegușului în uscător; încărcarea rumegușului uscat în siloz;
- realizarea ( prin presare) a peletilor din rumeguș uscat;
- ambalarea peletilor; stocarea temporară a peletilor;
- comercializarea peletilor en-gros și en-detail.

## **5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:**

- peleți din rumeguș – 200 t / lună – ambalați în saci din PE, paletizați



**6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :**

- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor de producție este asigurată de cazanul de la uscătorul pentru rumeguș, care funcționează cu combustibil solid, prevăzută cu coș metalic cu  $H = 10$  m și  $D = 300$  mm pentru dispersia gazelor de ardere.

**7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -**

- 8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile / săptămână, 255 zile / an.  
**Personal angajat:** 3 angajați.

**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);**

- sistem de evacuare a aburilor rezultați din procesul de uscare a rumegușului format din ciclon metalic cu  $H = 12$  prevăzută cu recuperator de praf (praful este colectat într-un recipient și reintrodus în procesul tehnologic);
- coș de fum metalic cu  $H = 10$  m și  $D = 300$  mm pentru dispersia gazelor de ardere de la cazanul cu combustibil solid.

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

- Activitatea se desfășoară în spații închise, betonate;
- Rumegușul uscat este depozitat în siloz cu  $V = 165$  mc;
- Deșeurile colectate în vederea valorificării sunt depozitate pe spații betonate;
- Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Amplasamentul va fi dotat cu mijloace specifice de stingere a incendiilor;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții.
- **Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.**

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

- Indicatorii de calitate ai apelor uzate fecaloid - menajere care se colectează în bazin vidanjabil, betonat și se evacuează în stație de epurare autorizată, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188 din 2002 - NTPA 002 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în rețeaua hidrografică locală nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2005 aprobat prin HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr. 352 / 2005.



- Noxele emise în atmosferă din funcționarea cazanului cu combustibil solid nu vor depăși limitele maxime admise prin Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993, respectiv: pulberi= 100 mg/Nmc, CO=250 mg/Nmc; SO<sub>2</sub> = 2000 mg/Nmc, NO<sub>x</sub> = 440 mg/Nmc.
- Se vor respecta limitele maxime admise și pentru ceilalți indicatori conform Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993;
- Imisiile se vor încadra în valorile maxime admise conform STAS 12574 / 1987, respectiv pulberi sedimentabile =17 g/mp/lună;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

### III. Monitorizarea mediului

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

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- **La solicitarea A.P.M. Bihor** se vor efectua măsurători, pe factori de mediu, la indicatorii solicitați;
- Se va ține evidența determinărilor efectuate la solicitarea APM Bihor.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate / eliminate, conf. HG nr. 856 / 2002 - **Anual** (până la data de 31 martie);
- în SIM-Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri, perioada de raportare: 1 februarie - 15 iunie;
- în SIM – Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce tratează deșeuri în instalații proprii, perioada de raportare: 1 februarie - 15 iunie;
- în SIM - Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate, perioada de raportare: 1 februarie – 25 februarie;
- în SIM - Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012, perioada de raportare: 15 ianuarie – 15 martie;
- Buletine de analiză efectuate la solicitarea APM Bihor.
- Datele raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului rezultate din determinările efectuate de laboratoare autorizate se vor interpreta prin comparare cu valorile maxime admise de normativele în vigoare.
- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- 10.01.01 – cenușă de vatră – 20 kg / lună;



- 15.01.02 - ambalaje din plastic (PET-uri, saci PE deteriorați) – 20 kg / lună;
- 15.02.03 - materiale filtrante ( saci filtranți) – posibil a se genera pe amplasament;
- 17.04.05 - fier și oțel (cuie rezultate de la dezmembrare paleți lemn) – 100 kg / lună;
- 20.03.01 - deșeuri menajere și asimilabile – 0,5 mc / lună.

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

- 03.01.05 – rumeguș – 50 t / lună; aşchii, resturi de lemn – 100 mc / lună ;
- 15.01.03 - ambalaje de lemn ( paleți) – 200 t / lună.

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

Se stochează temporar toate deșeurile colectate și produse în unitate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii, astfel :

- 03.01.05 – rumeguș– 50 t/lună – saci big-bags; aşchii, resturi de lemn – 100 mc / lună saci big - bags;
- 10.01.01 – cenușă de vatră – 20 kg / lună – saci PE;
- 15.01.02 - ambalaje din plastic – 20 kg / lună – spațiu amenajat, platformă betonată;
- 15.01.03 - ambalaje de lemn ( paleți) – 200 t / lună - platformă betonat
- 15.02.03 - materiale filtrante ( saci filtranți) – saci PE;
- 17.04.05 - fier și oțel (cuie) – 100 kg / lună – recipient metalic;
- 20.03.01 - deșeuri menajere și asimilabile - 0,5 mc / lună - europubelă.

Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

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

- 03.01.05– rumeguș – 50 t / lună – R1; aşchii, resturi de lemn – 100 mc / lună – R1;
- 10.01.01 – cenușă de vatră – 20 kg / lună – R10;
- 15.01.02 - ambalaje din plastic – 20 kg / lună – R12;
- 15.01.03 - ambalaje de lemn ( paleți) – 200 t / lună – R1;
- 17.04.05 - fier și oțel (cuie) – 100 kg / lună – R12.

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

- Toate deșeurile generate sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate; Deșeurile colectate se transportă cu autoutilitara din dotare.
- **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;**
- Operatorul va păstra și va prezenta organelor de control Anexa 3 – formular de încărcare-descărcare a deșeurilor din lemn din HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României.

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

- Deșeurile menajere vor fi eliminate prin depozitare finală, D5, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat;
- Deșeurile de material filtrant (saci filtranți) se vor preda unei societăți autorizate în vederea eliminării.





## 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și stocate temporar** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze **anual** la APM Bihor, Biroul Calitatea Factorilor de Mediu, cantitățile de deșeuri produse, stocate temporar, valorificate, reciclate sau eliminate final, pe **categorii** de deșeuri, conform H.G.nr.856 din 2002, inclusiv în SIM.
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

## 8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități : -

*Ambalajele folosite:* saci din PE- 200 kg / lună; europaletii din lemn - 100 buc. / lună.

*Ambalaje rezultate:* ambalaje din plastic (saci din PE deteriorați) - 20 kg / lună.

## 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :

- ambalaje din plastic (saci din PE deteriorați) sunt gestionate ca și deșeuri și sunt valorificate prin firme autorizate;
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ordinului M.M.P. nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

7

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

### 1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități) :

- motorină pentru autoutilitară și motostivitor - 200 l / lună - H226, H304, H315, H332, H351, H373;

### 2. Modul de gospodărire: - se alimentează direct din stațiile de distribuție carburanți.

- Ambalare: - ; Transport: -; Depozitare: -
- Folosire/comercializare : - combustibil pentru mijloace de transport.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase - nu este cazul.

### 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- Amplasamentul va fi dotat cu mijloace specifice P.S.I.;
- Se vor respecta instrucțiunile de P.S.I.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența strictă a consumului de combustibil.

**VII. Programul de conformare** - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității: nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**ing. Sanda Daniela MERCEA**



**Intocmit:**  
**Ing. Felicia ENACHE**  
**Consilier superior**

**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații**  
**Ing. Timea MARE**

3 ex.

9



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: [office@apmbh.anpm.ro](mailto:office@apmbh.anpm.ro); Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588