



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

ARH. 247/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 36 din 26.02.2020**  
**Revizuită la data de 04.04.2023**

Ca urmare a cererii adresate de ECONOM ODOREU SRL cu sediul în Loc. Odoreu, Str. Titus Demian, Nr. 1, Com. Odoreu, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 6537 din 27.05.2019 și a completărilor înregistrate cu nr.15017 din 30.12.2019, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată cu nr. 1174 din 02.02.2023 și a completărilor înregistrate ulterior, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se revizuieste:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru: ECONOM ODOREU SRL**

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

Cod CAEN 1629 – Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite;

Cod CAEN 3811 – Colectarea deșeurilor nepericuloase;

Cod CAEN 3821 – Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;

Cod CAEN 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;

Cod CAEN 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor,,

desfășurate pe amplasamentul din Loc. Băbășești, Str. Principală, Nr. 79, Com. Medieșu Aurit, Jud. Satu Mare,

*Documentația conține:* cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de de ECONOM ODOREU SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 17.05.2019 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare 32627130 din data de 07.01.2014, Certificat Constatator nr. 6272 din 22.02.2019, Extras de Carte Funciară, Contract prestări servicii de salubritate, Contract de vidanjare, Contract de vânzare - cumpărare al deșeurilor, Autorizație de gospodărire a apelor.

*Documentația pentru revizuirea autorizație de mediu conține:* fișă de prezentare și declarație întocmită de ECONOM ODOREU SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 32627130 din data de 07.01.2014, Certificat Constatator nr. 6707 din 20.03.2023, Extras de Carte Funciară Nr. 103014 Medieșu Aurit, Autorizație de gospodărire a apelor nr. SM 83 din 20.12.2019 emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare

*și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei:* Contract de prestări de servicii de salubritate pentru utilizatori personae juridice nr. 71/MA/29.09.2022, încheiat cu Cleanman SRL, Contract de vidanjare nr. 411/21.11.2022, încheiat cu Apaserv Satu Mare SA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

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

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

- a) solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022.
- b) autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică depusă la APM Satu Mare.
- c) titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- d) este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
- e) titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- f) conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.**

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.**

**I. Activitatea autorizată:**

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:

- a. clădiri: 2 hale de producție cu regim de înălțime P, cu o suprafață de 530 mp fiecare, compusă din spațiu de producție spațiu de depozitare, bazin rezerva de incendiu realizat în rambleu și hidroizolat V=350 mc;
  - b. utilaje: linia de producție peleți cu capacitatea de 2000 kg/oră, compusă din : buncăr de alimentare, bandă de alimentare moară, moară de măcinat rumeguș, ventilator alimentare siloz, siloz V=15 mc, șnec alimentare presă, presă pelletizare, bandă transportoare peleți, elevator alimentare răcitor, răcitor cu valvă stelată, bandă alimentare buncăr ambalare, ciclon pentru răcire cu filtru de colectare, buncăr peleți pentru însăcuire V=3 mc cu șnec, cântar dozator, aparat de lipit, compressor, filtru cu 2 saci pentru siloz,.
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare ambalaje de lemn 45000 kg/lună, deșeuri lemnoase, resturi de rumeguș, talaș 120 mc/lună, deșeuri vegetale 40000 kg/lună;
3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*
- a. alimentare cu apă – puț forat, se folosește în scopuri igienico sanitare și la umectarea materiei prime când este cazul;

- b. evacuarea apelor uzate menajere – bazin vidanjabil, V=12 mc;
- c. energie electrică – rețeaua de alimentare cu energie electrică națională;
- 4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprinde în principal : achiziționarea de amblaje de lemn deteriorate, a diferitelor deșeuri lemnoase, resturi de rumeguș, talaș, deșeuri vegetale ca materii prime de la societăți cu profil de prelucrare a lemnului, producția de peleți cu ajutorul liniei tehnologice dotată cu utilaje specifice.  
Activitatea principală a societății constă în producția de peleți cu linia de producție din dotare cu capacitatea de 2000 kg/oră prin reciclarea/valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică, a ambalajelor de lemn (paleti) 15 01 03 sub codul R3 prevăzut la O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.  
Activitatea secundară constă într-un proces tehnologic de reciclare/reconditionare a paletilor, care prevede îndepărtarea părților deteriorate, dezmembrarea și sortarea elementelor din lemn, selecționarea și înlocuirea cu elemente de paletă noi, sau elemente provenite din recuperarea și dezmembrarea altor paletă.
- Operațiuni de valorificare conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023, Anexa 3:
  - o R3 - reciclarea/valorificarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică;
  - o R12 – schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11. Aceasta include operațiunile preliminare înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărămarea, compactarea, granulara, mărunțirea uscată, condiționarea, reambalarea, separarea și amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11.
- 5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* peleți de diferite dimensiuni și paletă reconșionați.
- 6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție :* nu este cazul.
- 7. *Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* Cod CAEN 4671 - Comerț cu ridicata a materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare.
- 8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

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

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare – filtru cu 2 saci pentru siloz, bazin vidanjabil, V=12 mc.*
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*  
Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
  - a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
  - b. Respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
  - c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
  - d. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017.

## III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.

2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
- Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control în conformitate cu art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.
  - Raportarea anuală, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
  - La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei;

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

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

- 1.1 Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare / eliminare
02 01 03	deșeuri de țesuturi vegetale	Achiziție de la diferiți operatori	40000	kg/lună	Se introduc în procesul tehnologic ca materie primă
02 01 07	deșeuri din exploatarea forestieră	Achiziție de la diferiți operatori	10	mc/lună	Se introduc în procesul tehnologic ca materie primă
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Achiziție de la diferiți operatori	120	mc/lună	Se introduc în procesul tehnologic ca materie primă
15 01 03	ambalaje de lemn	Achiziție de la diferiți operatori	45000	kg/lună	Se introduc în procesul tehnologic ca materie primă
20 02 01	deșeuri biodegradabile	Achiziție de la diferiți operatori	1000	kg/lună	Se introduc în procesul tehnologic ca materie primă

- 1.2. Deșeuri produse :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	0,5	mc/lună	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Activitatea desfășurată Filtre cu saci	200	kg/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

\* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Modul de respectare al prevederilor art. 34 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023

a) codul/codurile operațiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor nr. 3 și 7;	-Operația de valorificare: R3 - reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică). Aceasta include și gazeificarea și piroliza care folosesc componentele ca produse chimice. R12 – Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R15 (conf. Anexa 3)
b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;	-deșeurile colectate se depozitează separat pe sortimente în recipient adecvate; unitatea dispune de 2 hale de producție cu regim de înălțime P, cu o suprafață de 530 mp fiecare -procesul de fabricație a peleților cuprinde mai multe faze : sortare, uscare, tocarea, presare, tăiere, răcire, ambalare (saci de polietilenă sau big baguri) -procesul de recondiționare a paleților : îndepărtarea părților deteriorate, dezmembrarea și sortarea elementelor din lemn, selecționarea și înlocuirea cu elemente noi sau provenite din recurarea altor paleți.
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșeuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora;	-deșeurile colectate sunt tratate pe amplasament prin procesare în vederea producției de peleți și recondiționare paleți -deșeuri colectate și procesate : deșeuri de țesuturi vegetale 40000 kg/lună -deșeuri din exploatarea forestieră 10 mc/lună -rumeguș, talaș, aşchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 120 mc/lună -ambalaje de lemn 45000 kg/lună -deșeuri biodegradabile 1000 kg/lună
d) tipurile și cantitățile de deșeuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum;	-peleți de diferite granulații aprox. 350 t/lună -paleți recondiționați aprox. 2000 buc/lună
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	-respectarea indicațiilor tehnice de funcționare a instalației.
f) măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate;	-respectarea indicațiilor tehnice de funcționare a instalației.
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane;	-respectarea indicațiilor tehnice de funcționare a instalației.
h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	-respectarea indicațiilor tehnice de funcționare a instalației.
i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz;	-respectarea indicațiilor tehnice de funcționare a instalației.
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.	Societatea dispune de spațiu de depozitare, ambalajele de lemn și alte deșeuri, timp de stocare 6 luni, cantitatea 200 t, ele sunt introduse în procesul tehnologic.

### 3. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

3.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

3.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

3.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

3.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării 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 domeniul valorificării deșeurilor

3.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

3.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

3.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

3.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

3.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

3.10 Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

3.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

3.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

3.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

3.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

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

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

**6. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalaje folosite - saci de polietilenă de diferite mărimi ( 10, 15, 25 kg), big baguri. Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

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

**VI. Programul de conformare:** nu este cazul.

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit  
Ionuț MATEOC

Prezenta autorizație conține 7 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale