



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 54/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.146 din 14.09.2023

Ca urmare a cererii înaintate de PASADA GRUPE SRL, cu sediul în municipiul Satu Mare str. Liviu Rebreanu nr. 38, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 1403/07.02.2023, cu completările ulterioare,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, 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 emiterie 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 emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: PASADA GRUPE SRL – Punct de colectare deșeuri
din județul Satu Mare, mun. Satu Mare, str. Fabricii nr. 29

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul desfășurării activităților cu cod CAEN: 3811 – colectarea deșeurilor nepericuloase; 3821 – tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase; 3832 – recuperarea materialelor recuclabile sortate, 4677 – comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor; 1624 – fabricarea ambalajelor din lemn.

Documentația pentru solicitarea autorizației de mediu conține: Fișa de prezentare și declarație a activității întocmită de titularul activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 07.02.2023 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 40119818 cu certificat constatator pentru activitățile declarate, dovadă folocință spațiu conform Contractului de comodat (2021) încheiat cu proprietarul spațiului; contract vânzare-cumpărare deșeuri din materiale de construcții încheiat cu Alpin Recycling; contract Ambro (carton); contract Romocea BAU GMBH (polistiren măcinat); Baricosan Trans SRL Sălaj (deșeuri mase plastice); Star Recycling Slobozia (ambalaje plastic); Contract de salubritate Florisal SA.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 1) 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 prin Ordinul 3309 din 28.12.2022;
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.
- 3) 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, conf. Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

- 4) 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.
- 5) Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare.
- 6) Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
- 7) 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.
- 8) Respectarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

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.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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:

-hală cu suprafața de 2500 mp cu paviment betonat și acoăperit cu pardoseală din lemn (colectare, sortare manuală, tratare mecanică și stocare temporară deșeuri) și platformă betonată cu suprafața de 1600 mp (parcare și depozitare utilaje).

-hala este împărțită în 4 zone:

Zona 1 cu S= 625 mp	Deșeuri metalice feroase și neferoase
Zona 2 cu S=625 mp	Deșeuri lemn: A- Colectare B- Recondiționare paleți lemn
Zona 3 cu S=625 mp	Deșeuri mase plastice: A- Colectare B- Sortare, măcinare, presare (balotare)
Zona 4 cu S=625 mp	Deșeuri de hârtie și carton

-utilaje:

Presă de balotat carton și mase plastice	2 buc
Presă 50 tf cu bandă de încărcare	1
Benzi transportoare	3
Circular de tăiat lemn	2
Circular de tăiat plastic	1
Mașină de tăiat cuie cu compresor	1
Masă de lucru pentru paleți	1

Moară de tocat material plastic cu 2 cuțite (capacitatea 700 kg/oră)	2
Cântar 20 t	1
Cântar 500 kg	1
Cântar 200 kg	1
Încărcător frontal	1
Stivuitor	2
Containere Abroll 30-32 mc	6
Container metallic pentru deșeuri metalice	3
Autospecială MAN pentru transport și ridicat containere	1
Autogunoiere (utilizate la transportul deșeurilor reciclabile)	2

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:*
-deșeuri nepericuloase colectate - categorii colectate și cantități approximate, conform cap. IV din prezenta autorizație de mediu.

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

- utilități de apă și canalizare asuprate prin contractul de comodat de proprietarul spațiului;
- unitatea nu dispune de surse de încălzire.

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

- colectare deșeuri, depozitare în recipiente adecvate la punctul de lucru, separat pe sortimente
- sortarea manuală a deșeurilor, dacă este cazul
- balotare deșeuri de hârtie, carton și materiale plastice
- livrare către unități autorizate pentru gestionare ulterioară a deșeurilor.
- prelucrare deșeuri de polistiren (mori de tocat) și comercializare granule polistiren
- recondiționare paleți de lemn

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:*

- diverse deșeuri colectate de la terți, gestionate conf. cap. IV din prezenta.
- granule de polistiren (rezultate din măcinarea deșeurilor de PS)– cca 20 tone/an
- paleți din lemn (recondiționați) – cca 72 tone/an

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității:* (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu sunt.

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:* 1 schimb/zi, 5 zile/săptămână

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. *Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):*

-containere impermeabile pentru colectarea/depozitarea temporară a deșeuri colectate, sortate, balotate, separat pe sortimente

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

3.1 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.

3.2 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.

3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime admise conform SR 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici 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. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1 Evidența cronologică lunară 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, 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.

2.2 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

1.1 Deșuri menajere (deșuri municipale amestecate - cod: 20 03 01), cca 0,6 mc/lună, eliminate la depozitul regional de deșuri prin operatorul de salubritate.

1.2 Eventuale deșuri de ambalaje generate de activitatea proprie, administrativă – se tratează împreună cu deșeurile colectate în cursul desfășurării activității autorizate ale societății și se preda la operatori specializați autorizați.

Tipul deșeurii	Cod deșeu	Cantitate lunară	Mod de stocare	Mod de gestionare/operația de valorificare
Alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	19 12 12	1 tonă	container	Preda la unități autorizate pentru valorificare/eliminare
Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	03 01 05	500 kg	container	

2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Tipul deșeurii	Cod deșeu *	Cantitate	Mod de stocare	Operațiune de valorificare/eliminare
Deșuri metalice feroase	02 01 10	2 tone/lună	Containere Abroll, pe platformă betonată	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	12 01 01			
	15 01 04			
	16 01 17			
	17 04 05			
	17 04 07			
	17 04 11			
	19 10 01			
	19 01 02			
	19 12 02			
	20 01 40			
Deșuri metalice neferoase	16 01 18	500 kg/lună	Containere metalice de 2mc, platformă betonată	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	17 04 01			
	17 04 02			
	17 04 03			
	19 12 03			
Deșuri de materiale plastice	02 01 04	5 tone/lună	Vrac, saci big bag, cutii speciale – în hală închisă	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	16 01 09			
	17 02 03			
	12 01 05			
	15 01 02			
	20 01 39			

Deșeuri de lemn	19 12 04	20 t/lună	Vrac, în containere Abroll, cutii din lemn	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	02 01 07			
	03 01 01			
	03 01 05			
	15 01 03			
	17 02 01			
	19 12 07			
Deșeuri de hârtie și carton	20 01 38	2 t/lună	Vrac/baloți de 500-600 kg	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	15 01 01			
	19 12 01			
Ambalaje amestecate	20 01 01	20 to/lună	Vrac, baloți	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
	15 01 06			

*cod deșeu conform Deciziei 2000/532/CE cu modificările ulterioare

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): conf. pct.2

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): conform pct. 2

4.1. Deșeurile colectate sunt stocate temporar în recipiente adecvate, conform pct.2 din prezentul capitol, și sunt livrate către unități autorizate pentru valorificare sau eliminare, după caz.

4.2. 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 (conf. Anexa 3): R12 – Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R15 R3 – reciclare/recuperare substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți- recondiționare paleți
b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;	-deșeurile colectate de la populație se depozitează separat pe sortimente în recipient adecvate; unitatea dispune de o hală închisă, betonată cu S totală de 2500 mp -sortarea manuală a deșeurilor colectate -măcinare deșeuri de polistiren cu moară de tăiat cu 2 cuțite (capacitatea 700 kg/h) -recondiționare paleți lemn -presare și balotare deșeuri de hârtie și carton
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșeuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora;	-nu este cazul; deșeurile colectate nu sunt tratate pe amplasament
d) tipurile și cantitățile de deșeuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum;	-operația de măcinare deșeuri polistiren → granule polistiren: 20 tone/an; 2000 mc/an -operația de recondiționare paleți lemn → paleți lemn destinați comercializării: 6000 kg/lună; 1200 mc/lună
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	-operația de măcinare deșeuri polistiren: moară de măcinat cu 2 cuțite Zerma GH 400/600, motor cu puterea de 11 kW, capacitatea de prelucrare 700 kg/oră; funcționare pe bază de curent electric; -operația de recondiționare paleți lemn: scule de mână
f) măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate;	-instalația de măcinat deșeuri material plastic dispune de sistem automat de oprire în caz de defecțiune
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane;	-activitățile de tratare a deșeurilor se desfășoară în hală – construcție închisă.

h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	-mentenanță periodică (din 3 în 3 luni)
i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz;	Nu este cazul
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.	Pe durata a cca 30 de zile o cantitate totală de cca 20-50 tone (în funcție de tipul de deșeu) sau până la acumularea cantității necesare pentru 1 transport.

5. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere se elimină la un depozit de deșeuri reglementat, pe bază de contract încheiat cu operator de salubritate autorizat;

6. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

-Transportul deșeurilor cu mijloace auto, cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrisurate cu litera "D" la loc vizibil.

7. 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

8. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

8.1 Gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

8.2 Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

8.3 Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului care colectează deșeuri au obligația să predea numai la instalații autorizate pentru operațiuni de valorificare sau eliminare

8.4 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

8.5 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

8.6 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 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

8.7 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise

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

8.9 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

8.10 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

8.11 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să

asigure 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.

8.12 Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

9. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* nu e cazul

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR TOXICE ȘI PERICULOASE

Nu este cazul.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

Prezenta autorizație are 7 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.