



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

89/2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. din ..2020

Ca urmare a cererii adresate de RESETAR M SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, str. Careiului, nr.160, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 2086 din 21.02.2019 cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise, 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 cu completările și modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 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 MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **RESETAR M SRL**

din: municipiul Satu Mare, str. Careiului, nr. 160, jud. Satu Mare

care prevede desfășurării următoarelor activități cod CAEN:

- 3109 fabricarea de mobilă n.c.a.,

- 1629 fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite

Documentația conține: Fișa de prezentare declarație, *elaborată de:* RESETAR GRUP SRL, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 21.02.2020 *și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități și documente:* Certificat de înregistrare nr. 645120/1992, Certificat constatator, Contract de salubritate, Contract Apaserv Satu Mare SA, Contract vidanțare, Contracte deșeurii, Extras CF.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare.
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. 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.
4. 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,



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

5. conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
6. 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.
7. Notificarea către APM Satu Mare în cazul modificărilor cu privire la tehnologia de aplicare, capacitatea de producție, procesul tehnologic de fabricație.

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

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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.

Principalele dotări sunt: utilaje specifice prelucrării lemnului și de realizare a produselor de mobilier, cabine de lăcuire, 2 uscătoare tip SECEEA Italia de 50mc respectiv de 40 mc, stație de compresoare, 2 instalații de fabricare a peleților etc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: cherestea, pal, placaj, MDF, PFL, furnir diverse, stofa, piele naturală, piele ecologic, adeziv, diluant, lac nitro, bait, burete, carton ambalare, feronerie, etc

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

APĂ în scop igienico-sanitar și tehnologic (agent termic și producerea aburului tehnologic) din rețeaua cu apă potabilă a municipiului Satu Mare.

Ape uzate-Evacuarea apelor uzate menajere în 2 bazine vidanjabile cu V=10 mc respectiv 40 mc din beton și vidanjabarea lor periodică la stația de epurare a municipiului Satu Mare.

-Încălzirea: CT proprie pe deșeuri din lemn;

Energia electrică din rețeaua SC ELECTRICA SA;

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

- *Fabricarea mobilei cuprinde:* aprovizionarea, depozitare materii prime și auxiliare, aclimatizarea cherestelei, uscarea cherestelei, croirea materiei prime, prelucrări mecanice, pregătirea furnirului, presarea, șlefuire și pregătirea subansamblelor pentru finisaj, montarea subansamblelor, finisaj subansamblelor, asamblarea subansamblelor, croirea materialului textil sau piele și coaserea și capsarea, asamblarea finală a scheletului de lemn echipat cu burete în materialul textil sau piele în secția de tapițerie, ambalare, depozitare, transport, expediere.

- *Fabricarea peleților în 2 instalații de producere peleți din rumeguș produs în urma procesului de fabricare a mobilei, peleți sunt ambalați în saci de plastic.*

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinați: mobila pe piața internă și externă și peleți

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

CT 1 – cazan tip FHB-06 cu tiraj forțat pe deșeuri din lemn consum 250 kg/h

P=600 kw, coș de fum H=10 m, D=0,6m-abur tehnologic, pentru încălzire și apă caldă

CT 2 –cazan tip KS –ATRM/M-300 cu tiraj forțat pe deșeuri din lemn consum 110 kg/h

P=350 kw, coș de fum H=12 m, D=0,32m - pentru încălzire și apă caldă.

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

8. Programul de funcționare: - 8 ore/zi, 5 zile/săp. 260 zile/an;

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):

Factorul de mediu APA

Evacuarea apelor uzate menajere în 2 bazin vidanjabile cu V=10 mc respectiv 40 mc din beton și vidanjabarea lor periodică la stația de epurare a municipiului Satu Mare.

Factor de mediu AER

1. Instalație de exhaustare pentru colectarea prafului și a rumegușului de la utilajele din dotare prin guri de captare și transportul pneumatic cu ajutorul a 2 ventilatoare la o stație de filtrare(buncăr) cu dotată cu 100 buc. saci filtrați(L=3m, l=250 mm) de unde este transportat la buncărul principal cu ajutorul unui ventilator.

2. Instalație de exhaustare pentru colectarea prafului și a rumegușului de la utilajele din dotare prin guri de captare și transportul pneumatic cu ajutorul a 6 ventilatoare la o stație de filtrare(buncăr) cu dotată cu 99 buc. saci filtrați(L=1,5m, l=250 mm) de unde este transportat la buncărul principal cu ajutorul celor 3 ventilatoare ventilatoare.

3. Instalații locale cu filtru saci - centre de exhaustare locală 6 buc.

4. Transportul pneumatic al rumegușului și prafului la buncărul de alimentare principal cu V=40mc, dotat cu 25 saci filtrați(L=1,7m, l=200 mm)

5 Cabine pentru pulverizare

a. cabină de băițuire cu filtru uscat cu Q=12000 mc/h, Hev.=3m

b. cabine de lăcuire 2 buc. cu filtru uscat și cu filtru cărbune activ cu Q=2 x12000 m³/h, Hev.=3m

c. cameră de lăcuire uscare cu filtru uscat cu Q=16000 m³/h, Hev.=4m

d. robot de lăcuire+ vopsire cu Q=35000 m³/h, Hev.=1,5 m

6. CT 1 – cazan tip FHB-06 cu tiraj forțat pe deșeuri din lemn, coș de fum H=10 m, D=0,6m

7. CT 2 – cazan tip KS – ATRM/M-300 cu tiraj forțat pe deșeuri din lemn, coș de fum H=12 m, D=0,32m

Factor de mediu Așezări umane

Container metalic pentru colectarea deșeurilor menajere.

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

a. 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 locuit din afara limitelor amplasamentului;

b. respectarea instrucțiunilor de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

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

a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare, precum și a condițiilor din contractul încheiat de către proprietar cu operatorul serviciilor de canalizare.

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.

c. în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

d. respectarea HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

III. Monitorizarea mediului

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

- Buletin de analiză aer la indicatorii: - pulberi sedimentabile, CO, NO₂, SO₂, COV – frecvența anual

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

		Frecvența raportării
	Buletin de analiză aer la indicatorii: pulberi sedimentabile, CO, NO ₂ , SO ₂ , COV	Anual
1	Plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de compuși organici volatili și buletin de analiză COV pentru verificarea încadrării în prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale	Anual până la 15 martie
2	a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare , atât pe suport hârtie, cât și electronic	Anual, până la data de 31 martie
3	Evidența ambalajelor, conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje	Anual, până la data de 25 februarie
5	Raportarea anuală, până la 15 martie privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.	Anual, până la 15 martie
6	Alte date, raportări, informații solicitate de autoritatea de mediu	Conform solicitării

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Mod de stocare	Modalitatea de valorificare/ eliminare
04.01.08	deșeuri de piele tabacita (razaturi, stutuituri, taieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom	Spațiu amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/ eliminare/valorificare
15.01.01	ambalaje de hârtie și carton	Spațiu amenajat	
15.01.02	ambalaje de materiale plastice	Spațiu amenajat	
15.01.10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Spațiu amenajat	

15.02.02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Spațiu amenajat	
20.01.21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	Spațiu amenajat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare/eliminare/valorificare
16.02.14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	Spațiu amenajat	
03.01.05	rumegus, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Buncăr, spațiu amenajat	Se dolosesc la CT proprie și pentru fabricarea peleișilor
20.03.01	deșuri municipale amestecate	Container	se transportă la depozitul de deșuri menajere reglementat prin operator de salubritate autorizat.
10.01.01	cenușă de vatră, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	pubelă	

a. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."

b. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

c. Respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, Hotărârea nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

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

e. Producătorii și deținătorii de deșuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006.

f. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.

5. *Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități:* carton, folie, ambalaje substanțe chimice

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) - conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare (lac,grund, adeziv)

2. Modul de gospodărire: conform fișelor tehnice de securitate

a. ambalare: recipienți metalici; - transport: cu mijloace auto autorizate; -depozitare: magazie

b. folosire/comercializare: în procesul de finisare mobilă

c. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care, apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a

naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

d. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006(REACH)

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la *substanțele și preparatele periculoase:*

- ambalajele rezultate:recipienți metalici, PVC-se stochează temporar pe platformă special amenajată, se predau la furnizor.

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

a. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul

activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

b. Se vor elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

c. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și amestecurile periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența

unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și autorităților pentru situații de urgență.

d. Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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. 1.907/2006.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se asigură de compartimentul de mediu al unității prin registru de evidență pentru cantitățile intrate, cantități utilizate

- se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor conform cap.III a prezentei autorizații de mediu.

- la solicitarea APM Satu Mare se vor furniza date referitoare la modul de gestiune al substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu e cazul.

p.Director Executiv
dr.Izabella STIER

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Vasile BORGOVAN

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