



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr: 4125/08.03.2021
Referitor dosar 20213/8150/12.11.2020

AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. SB 25 din 05.03.2021

Titularul activității: S.C. MORA IPR S.R.L.
Adresa sediu social: municipiul Mediaș, str. George Topârceanu, nr. 16, jud. Sibiu
Punct de lucru: Atelier injecții mase plastice
Locația activității: municipiul Mediaș, str. George Topârceanu, nr. 16, jud. Sibiu
Activitatea se încadrează în următorul cod CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2229	Fabricarea plăcilor, foliilor, tubulaturilor și profilelor din material plastic	2524	131	Fabricarea altor produse din material plastic

Emisă de: A.P.M. Sibiu

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Sibiu

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care aceasta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MORA IPR S.R.L. cu punctul de lucru în municipiul Mediaș, str. George Topârceanu, nr. 16, jud. Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 20213/12.11.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a analizării în cadrul Colectivului Intern de Analiză din data de 20.01.2021, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: Atelier injecții mase plastice, titular - **S.C. MORA IPR S.R.L.**, cu punctul de lucru în municipiul Mediaș, str. George Topârceanu, nr. 16, jud. Sibiu.

Documentația conține:

cerere înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu nr. 20213/12.11.2020; fișa de prezentare și declarație; O.P. din 11.11.2020 (500 lei); anunț solicitare obținere autorizație de mediu publicat în ziarul Tribuna din 11.11.2020; proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 576 din 14.01.2021; Autorizația de mediu nr. SB 186/31.12.2010; decizia emiteri autorizație de mediu nr. 08 din data de 20.01.2021 publicată pe site -ul A.P.M. Sibiu în data de 21.01.2021; piese desenate, fișe cu date de securitate pentru substanțele chimice folosite,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare la O.R.C. de pe lângă Tribunalul Sibiu, seria B nr. 1564187, CUI 17992620 din 28.09.2005; nr. de ordine în registrul comerțului J32/1365/27.09.2005; certificat constatator nr. 45036/07.10.2020 emis de ORC Sibiu; extras CF; contract nr. 427 din 01.01.2007 de furnizare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale și anexe la contractul cu nr. 1498/08.10.2014, încheiat cu S.C. JIFA S.R.L.; contract de vânzare-cumpărare nr. 256/05.01.2016, încheiat cu S.C. PHOENIX RECICLYNG S.R.L.; contract nr. 36/13.04.2009 de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatorii non-casnici (agenți economici, instituții publice, asociații – altele decât cele de proprietari, fundații, alte entități) actualizat și revizuit la data de 05.05.2014, încheiat cu S.C. ECO SAL S.A. MEDIAȘ; contract de furnizare a energiei electrice nr. 2142 din data 21.09.2017, încheiat cu NOVA POWER&GAS S.R.L.; contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți noncasnici nr. 2143/21.09.2017, încheiat cu NOVA POWER&GAS S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de a realiza modificării conform O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin. (1) din Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de



- deșeurii sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
 - gestionarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
 - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și rectificările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată prin Legea nr. 263/2005.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată:

Amplasamentul are o suprafață de 5590 mp, reprezentată astfel:

- hală de producție și depozitare – 3393,12 mp, regim de înălțime parter, cu următoarele zone funcționale: producție, asamblare, depozitare, birouri, vestiare, grup sanitare, anexe tehnice;
- spații de depozitare deșeurii tip boxă depozitare – 12 mp;



- copertină stocare deșeuri - 10 mp;
- platforme betonate și balastate – 2144,88 mp;
- spațiu verde – 30 mp.

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

- mașini injecție mase plastice;
- roboți;
- baie cu ultrasunete pentru spălat matrițe;
- mașină spălare piese mici (componente, matrițe);
- compresoare;
- chiller;
- mori de măcinat piese neconforme din plastic;
- agitator măcinătură cu granule;
- mașină asamblat;
- mașină sudură cu ultrasunete;
- mașini asamblat capete tetieră;
- strung;
- mașini de găurit;
- freză;
- mașină de rectificat;
- electrostivuitoare;
- 2 autovehicule cu capacitate < 3,5 t.

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

Denumire	Cantitate	UM
Granule din plastic	225	t/an
Măcinătură plastic obținută din piese neconforme	3	t/an
Accesorii asamblare	100000	seturi/an
Aqua-Sol Low Foam (curățare matrițe)	0,2	t/an
CB 100 – curățare matrițe (utilizat la mașina de spălat piese mici)	0,4	t/an
Q8 Haydn 46 – ulei hidraulic	0,45	t/an

Materiile prime utilizate în activitate sunt depozitate în spații special amenajate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Unitatea are racord la rețelele de alimentare cu apă, canalizare și curent electric ale municipiului Mediaș.

Utilitate	Mod de asigurare	Cantitate estimată	UM
Apa potabilă utilizată în scop menajer	din rețeaua de distribuție municipală	530	mc/an
Apa tehnologică utilizată pentru curățare matrițe	din rețeaua de distribuție municipală	0,8	mc/an
Canalizare ape uzate menajere	în rețeaua de canalizare a municipiului	530	mc/an
Canalizare ape uzate tehnologice	vor fi colectate în recipiente metalice/plastic și predate la societăți autorizate	1	t/an
Energie electrică	din rețeaua de distribuție municipală energie electrică a municipiului	887353	kWh/an
Energie termică – gaze naturale	din rețeaua de distribuție municipală	21415	mc/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;



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

- recepție materii prime;
- uscare granule;
- dozare;
- încălzire și topire material;
- închiderea matriței;
- introducerea materialului topit în matrița sub presiune;
- solidificare și răcire;
- extragerea piesei injectate din matriță;
- asamblare;
- controlul calității;
- ambalare și livrare.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- piese din material plastic – 29101350 buc./an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

- 2 centrale termice, tip Viessmann Vitoplex, cu o capacitate de 200 kW fiecare, ce funcționează pe bază de gaz metan.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Cod CAEN 4690 – Comerț cu ridicata nespecializat.

8. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, 5-6 zile/săptămână, 312 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria municipiului Mediaș.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: coș de evacuare gaze de ardere de la cele două centrale termice cu $H = 3,5$ m și $D = 0,4$ m.

Apă: apele uzate tehnologice de la curățare matrițe vor fi colectate în recipiente din material plasit sau metalic și vor fi gestionate apoi ca deșeu periculos.

Sol – suprafețele de lucru și depozitare sunt betonate.

Alte surse de poluare: Nu este cazul

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

- deșeurile sunt colectate în recipiente specifice pe categorii (coduri) în spațiu special amenajat.

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

Valori limită pentru zgomot – NEAC la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform STAS nr. 10009/2017.

AER:

- poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute în Ord. 462/1993 și anume pentru instalațiile de ardere pe bază de gaz metan: pulberi – 5 mg/Nmc, CO - 100 mg/Nmc, SO₂ - 35 mg/Nmc, NO₂ - 350 mg/Nmc, condiții de referință $T = 293$ K, $P = 101,3$ kPa, O₂ = 6%.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare: nu este cazul

Alte condiții de funcționare decât cele normale: nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

- nu este cazul.



Concentrații maxime admise pentru apa subterană: nu este cazul.

Valori admise pentru sol: nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului.

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

Monitorizarea indicatorilor precizați la punctul II. 3. se realizează prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor.

1. Deșuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Cod operațiune
20 03 01	deșuri municipale amestecate	de la angajați	2,8	mc/lună	D5
07 02 13	deșuri materiale plastice	din activitate	3,5	t/an	R12
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitate	2	t/an	R12
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	0,5	t/an	R12
15 01 03	ambalaje din lemn	din activitate	0,2	t/an	R12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	0,1	t/an	R12
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante îmbrăcăminte de protective contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	0,04	t/an	R12
07 02 01*	lichide apoase de spălare și soluții mumă	din activitate	1	t/an	R12
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	din activitate	0,04	t/an	R12
13 08 02*	alte emulsii	din activitate	0,4	t/an	R12
12 01 01	pilitură și șpan feros	din activitate	2,8	t/an	R12

Notă - denumire cod operațiune:

R 12: schimbul de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11;

D 5: depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea.

2. Deșuri colectate:

- nu se colectează deșuri de la alte unități.

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

- nu este cazul.

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

- nu este cazul.

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

Deșuri transportate:

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale Hotărârii de Guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002.
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- ambalaje hârtie și carton (cutii) – 2 t/an;
- ambalaje materiale plastice (saci) – 0,4 t/an;
- ambalaje lemn (paletți) – 3,5 t/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- se face conform 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:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Fraza de pericol
amestec	Aqua-Sol Low Foam (curățare matrițe)	H 314
amestec	CB 100 – curățare matrițe (utilizat la mașina de spălat piese mici)	neclasificat
amestec	Q8 Haydn 46 – ulei hidraulic	neclasificat

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje originale;
- **transport:** cu mijloace auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** în spațiul de depozitare al societății;
- **folosire:** în procesul tehnologic.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- conform prescripțiilor fișelor cu date de securitate.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Condiții impuse:

- respectarea normelor PSI privind depozitarea și utilizarea substanțelor periculoase;
- vor exista instrucțiuni scrise de intervenție în cazul unor deversări accidentale, în conformitate cu fișa tehnică și standardul produsului;
- scurgerile accidentale vor fi colectate cu materiale absorbante;
- orice deversări accidentale importante în factorii de mediu vor fi aduse la cunoștința Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu, în cel mai scurt timp posibil.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, referitor la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase.

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



VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Raportări aplicații SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4; PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4; PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări:

Nr crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M.-C.J. Sibiu
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M.Sibiu
3.	Raportarea informațiilor privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform H.G. nr. 235/2007	semestrial și la solicitarea expresă a A.P.M. Sibiu	până la data de 31 iulie, respectiv 31 ianuarie	A.P.M. Sibiu
4.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

GNM - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

DIRECTOR EXECUTIV,
Marius Iosif PLEȘA



ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT,
Consilier Mariana SUCIU

ÎNTOCMIT,
Consilier Marioara GOGA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

Tel: 0269/444.145, 0269/256.517; Fax: 0269/444.145;