

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 257 din 9.11.2022

Titularul activității: GARAMOND TIPOGRAFIE SRL

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Fabricii, nr. 93-105, jud. Cluj

Punct de lucru: GARAMOND TIPOGRAFIE SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, jud. Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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	NFR	SNAP
1811	Tipărirea ziarelor	100	2221	Tipărirea ziarelor		
1812	Alte activități de tipărire n.c.a.	101	2222	Alte activități de tipărire n.c.a.		

Activitate PRTR - Nu este cazul.

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.

Data emiterii: 9.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de autorizare adresate de **GARAMOND TIPOGRAFIE SRL**, cu punctul de lucru în **municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, jud. Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 11238/18.04.2022, completată cu documentațiile înregistrate cu numerele: 15617/08.06.2022, 22553/23.09.2022 și 24561/25.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului,

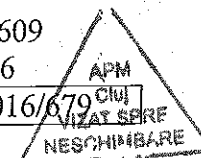


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **GARAMOND TIPOGRAFIE SRL**, cu punctul de lucru în municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, jud. Cluj,

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație;
- Contract de închiriere nr. 156/15.06.2021 încheiat cu Beta Media Grup SRL;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 5949/16.05.2022 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 110/14.10.2021 încheiat cu Dinamic Carting SRL și act adițional nr. 110/14.10.2021;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 316/02.06.2017 încheiat cu SC Hamburger Recycling Romania SRL;
- Contract nr. 1052/01.03.2013 încheiat cu Silka Eco Paper SRL, acte adiționale numerele: 1/26.03.2018, 2/26.03.2018 și act adițional din data de 30.03.2022;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 14/15.12.2015 încheiat cu Infoprint Transactor SRL și act adițional din data de 29.03.2022;
- Fișe de securitate ale substanțelor și/sau preparatelor chimice;
- Dovada plată tarif emitere autorizație de mediu Ordin nr. 202233010257935/30.03.2022 - BRD Groupe Societe Generale;
- Piese desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1187236, CUI 4723507/01.10.1993 și J 12/3332/23.09.1993 emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 173955/10.11.2021 emis de ONRC-ORC Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitare a producerii de deșeurii și în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizarea eficientă a energiei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate se face doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- transportul deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase), se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor sau preparate periculoase deținute/ utilizate pe amplasament;
- asigurarea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- respectarea nivelului de zgomot în conformitate cu limitele prevăzute de standard SR 10009/2017;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea acestuia și înlătură urmările produse, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/ 2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299 din 28 august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG nr. 188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG nr. 210/2007;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG nr. 210/2007;

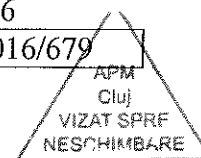


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 210/ 2007, Ordinul nr. 27/ 2007, OUG nr. 12/ 2007 aprobată cu Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 50/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, actualizat cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, actualizată cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale.

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.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu

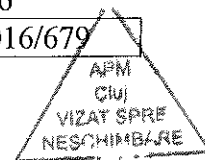


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- de reînnoire a tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea/ revizuirea prezentei autorizații, care sunt necesare funcționării obiectivului;
- să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „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 pe care acesta o deține”.

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

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

Tipografie, amplasată în municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, jud. Cluj

Titular: **GARAMOND TIPOGRAFIE SRL**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1811	Tipărirea ziarelor	60.000	Buc/oră
1812	Alte activități de tipărire n.c.a.		

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

Activitățile se desfășoară pe un amplasament de tip hală industrială aflată într-o clădire de beton, cu parter și etaj, cu suprafața închiriată de 1500 mp (Parcul industrial Clujana).

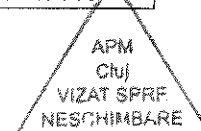


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Parterul cuprinde: casa scării S=17 mp; sală centrală termică S=8,75 mp; grupuri sanitare (WC-uri și chiuvete) S=8,9 mp; vestiar (dușuri, chiuvetă, WC) S=28 mp; camera CTP S=56 mp; hala de tipărire cu podeaua betonată S=1381 mp.

Etajul cuprinde: un hol S=7,26 mp; 3 birouri cu S₁=38,76 mp; S₂= 27,12 mp, S₃=14 mp.

Dotări specifice existente:

- utilaj de tipărire Global Web System I – 1 buc;
- utilaj de tipărire Global Web System II – 1 buc;
- computer to Plate Kodak 1 – 1 buc;
- computer to Plate Kodak 2 – 1 buc;
- linia de capsare Muller Martin – 1 linie;
- ghilotină – 1 buc.

Utilajele de tipărire au următoarele caracteristici: viteză de tipar de 30.000 exemplare/oră în configurație de maxim 32 de pagini A3 full color, alimentare automată a hârtiei și a cernelii, control automat al reglajelor de hârtie, cerneală și regiștrii de culoare.

Computerele au următoarele caracteristici: rezoluție de 1200 dpi, ecran Kodak Staccato, încărcare automată.

Linia de capsare are o capacitate orară de 3.000 exemplare/oră și este alcătuită din 7 capete de capsare, ghilotină de tăiere la format finit în linie după capsare.

Alte dotări:

- centrală termică Phoroterm de 28 kW care încălzește birourile administrative cu 7 calorifere – 1 buc;
- panouri radiante ceramice tip B64-2SX – 10 buc (formație de 5 perechi a câte 2 unități, putere calorică nominală 27 kW/pereche);
- paleți pentru depozitare;
- compresoare – 2 buc;
- motostivuitoare (motorină) – 1 buc;
- transpalet – 1 buc;
- autovehicule rutiere (transport angajați) - 4 buc - diesel și 3 buc – benzină;
- pubele, containere pentru deșeurile produse.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Hârtie de ziar de diferite dimensiuni	Materie primă	908.771	Kg/an		Proces tipărire	Magazie materii prime, pe paleți	Nepericulos
Alte materii	Cerneală	Materie primă	28.850	Kg/an		Proces tipărire	Recipiente metalice 1000 l	Nepericulos
Alte materii	Plăci aluminiu offset	Materiale auxiliare	32.400	Kg/an		Proces tipărire	Cutii de carton	Nepericulos
Alte materii	Aditiv SFK4 Sunfount 935	Material auxiliar	4.800	L/an		Proces tipărire	Depozit, în ambalaje originale	Periculos

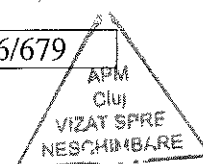


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Alte materii	Amestec de solvent Novocaucciu	Material auxiliar	24	L/an		Proces tipărire	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Agent de curățare pentru tipărire offset Bottcherin Ventana	Material auxiliar	1.045	L/an		Mentenanță	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Aerosol Plastik 70	Material auxiliar	2	Buc/an		Mentenanță	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Aerosol Interflon Lube	Lubrifiant	1	Buc/an		Lubrifiere utilaje	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Ulei pentru angrenaje TKP Lubricants Transmission SAE 90	Lubrifiant	200	L/an		Lubrifiere utilaje	Depozit, în ambalaje originale	Nepericulos
Alte materii	Aerosol Kontakt WL	Material auxiliar	2	Buc/an		Curățenie	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Aerosol Kontakt 60	Material auxiliar	4	Buc/an		Curățenie	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Aerosol Metal Clean	Material auxiliar	12	Buc/an		Curățenie	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Agent de curățare Kontakt IPA	Material auxiliar	4	Buc/an		Curățenie	Depozit, în ambalaje originale	Periculos
Alte materii	Banda PET	Ambalaj	50	Kg/an		Ambalare	Depozit	Nepericulos
Alte materii	Folie stretch	Ambalaj	144	Kg/an		Ambalare	Depozit	Nepericulos
Alte materii	Bandă biadezivă	Ambalaj	78	Kg/an		Ambalare	Depozit	Nepericulos
Alte materii	Bandă adezivă transparentă	Ambalaj	600	Kg/an		Ambalare	Depozit	Nepericulos
Alte materii	Benzină	Combustibil	250	L/lună		Transport angajați	Nu se depozitează pe amplasament, încărcarea se face în stațiile de distribuție carburanți	Periculos
Alte materii	Motorină	Combustibil	650	L/lună		Transport angajați	Nu se depozitează pe amplasament, încărcarea	Periculos

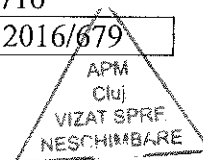


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



			40			Incărcare motostivui- tor	se face în stațiile de distribuție carburanți Canistre metalice de 20 l – nu se reține pe stoc	
--	--	--	----	--	--	---------------------------------	--	--

2. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua publică de alimentare	30	Mc/lună
	Apă utilizată în activitate pentru diluarea cernelii	3 (0,25)	Mc/an (Mc/lună)
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare municipală	aprox. 30 (29,75)	Mc/lună
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua electrică publică	24	MWh/lună
Energie termică	Alimentarea cu gaz se realizează din rețeaua de distribuție publică, încălzirea birourilor se face cu ajutorul unei centrale termice Phoroterm de 28 kW, iar încălzirea halei cu ajutorul a 10 panouri ceramice radiante alimentate cu gaz	20	Mc/lună
		47	Mc/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată pe amplasament presupune:

- achiziționarea de materii prime și auxiliare;
- primire comandă (informații în format electronic);
- preluare computerizată de imagini și texte prin scanare, corectare, paginare, transmitere electronică;
- dezvoltare automată, expunere plăci;
- introducerea plăcii în mașina de tipărit;
- imprimare;
- finisare;
- împachetare;
- expediție.

Procesul de tipărire (imprimare) are două etape distincte:

- pregătirea plăcilor offset din aluminiu cu grosimea de 0,15-0,3 mm, peste care este pus un strat de polimer, acest strat este inscripționat ulterior cu ajutorul unui laser (tehnologia Computer-to plate);
- procesul de tipar propriu zis - plăcile de aluminiu sunt mulate pe cilindru de tipar (printing plate) și fixat cu ajutorul unor canturi; pe această placă se aplică apă (fountain solution) și cerneală tipografică; imaginea este transferată pe cauciucul de tipar (offset rubber) și de aici pe suportul de hârtie, ziarul tipărit.

Utilajele de tipărire lucrează cu 4 culori, iar prin intermediul pompelor de cemelizare se poate realiza și amestecul de culori, în funcție de cerințe.

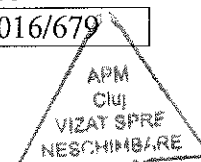


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Există situații în care clientul execută suplimente tipărite la alte tipografii, acestea suplimente sunt aduse în cadrul firmei pe paleți, sunt atașate ziarelor tipărite pe amplasament și sunt livrate către clientul final pe aceeași paleți.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Hârtie	Ziare,reviste,cărți	60.000	Buc/oră	Clienți

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

Încălzirea birourilor este asigurată prin intermediul unei centrală termică PhoroTerm de 28 kW, coș cu H=2 m și Ø=110 mm.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gazos	Gaz metan	20	Mc/lună	PhoroTerm	0,028

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
1813	Servicii pregătitoare pentru pretipărire (se autorizează numai pentru vopsire, scufundare în baie, glazurare)
1814	Legătorie și servicii conexe

8. Programul de funcționare

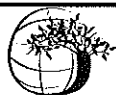
Program de lucru: 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 246 zile pe an.

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)

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1811, 1812	Coș evacuare gaze arse de la centrala termică PhoroTerm de 28 kW	2	0,110	0,110	Monoxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de suf,TSP				

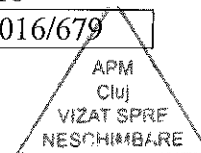


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Alte surse de poluare

Încălzirea halei se realizează cu ajutorul panourilor ceramice radiante care utilizează ca și combustibil gazul (nu sunt racordate la coș/coșuri de evacuare gaze arse).

Apă

În activitate se utilizează apă pentru diluarea cernelii, care se încorporează în acel amestec - nu rezultă ape uzate.

Pretratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament - Nu este cazul.

Sol

Activitatea se desfășoară în spațiu închis, iar deșeurile rezultate se colectează selectiv și controlat în containere, pe sorturi și se depozitează pe platformă betonată, în condiții de siguranță, până la predarea către operatori autorizați.

Alți factori de mediu (după caz) - Nu este cazul.

3. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului

Containere metalice pentru cerneluri sunt returnate în Germania prin furnizorul acestora din România.

Paleții existenți în hală aparțin clienților care solicită integrarea suplimentelor tipărite de către alte tipografii în zierele comandate (nu aparțin societății).

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 aer în condiții de funcționare normale

Calitatea aerului înconjurător – se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare, pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Se vor respecta VLE stabilite în Ordinul nr. 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare:

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
8610	Coș evacuare gaze arse de la centrala termică PhoroTerm de 28 kW	Pulberi CO SOx (exprimați ca SO ₂) NOx (exprimați ca NO ₂)	5 100 35 350	Mg/Nmc	condiții normale și conținut de oxigen 3 % în efluenții gazoși

Alte condiții de funcționare decât cele normale

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Se vor respecta prevederile stabilite conform Normativului NTPA 002 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 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Se va respecta Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea nr. 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Zgomot

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxime admise în OMS nr. 119/2014 și standard SR 10009/2017 privind acustica urbană.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - Nu este cazul.

Monitorizarea apei - Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.

Monitorizarea solului - Nu este cazul.

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.

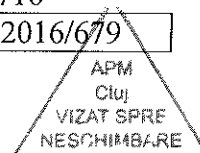


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
12 01 03	Pilitură și span neferos	Procesul tehnologic	2.500	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Materia primă aprovizionată	500	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Materia primă aprovizionată	100	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Materia primă aprovizionată	700	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Procesul tehnologic	3	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie și carton	Procesul tehnologic	1.000	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Personalul angajat	1	Mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate - Nu este cazul.

Deșeuri comercializate - Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile produse de unitate sunt stocate temporar până la data preluării de către operatorii autorizați.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate - Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșuri transportate - Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Monitorizarea deșeurilor – (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Alte plasticuri	Banda PET	50	Kg/an	Ambalare/comercializare
Alte plasticuri	Folie stretch	144	Kg/an	Ambalare/comercializare
Alte plasticuri	Bandă biadezivă	78	Kg/an	Ambalare/comercializare
Alte plasticuri	Bandă adezivă transparentă	600	Kg/an	Ambalare/comercializare

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/ 2015 privind gestionarea ambalajelor, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Aditiv	4.800	L/an		H317,H319
Amestec	Amestec solvent	24	L/an		H225,H304,H412
Amestec	Agent curățare	1.045	L/an		H304,EUH066
Amestec	Aerosol	21	Buc/an		H222,H229, H315,H319,H336, H411,H412,
Amestec	Agent curățare	4	Buc/an		H222,H229,H319, H336
Amestec	Benzină	250	L/lună		H224,H315,H340, H361,H304,H350, H336,H411



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Amestec	Motorină	690	L/lună		H226,H332,H315, H351, H373,H304, H411
---------	----------	-----	--------	--	---

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea legislației specifice în vigoare;
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;
- **depozitare:** în spațiul special amenajat, uscat și bine ventilat departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

Se vor respecta fișele de securitate privind gestionarea ambalajelor și legislația de mediu în vigoare.

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

Se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul cu ajutorul unui material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate -Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente - Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se vor respecta indicațiile din fișele tehnice de securitate și legislația de mediu în vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;
 - raportarea anuală la APM Cluj, până în 25 februarie pentru anul anterior, a deșeurilor de ambalaje puse pe piață, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
 - raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 to/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH);
 - raportare în Inventarele locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012 - anual în intervalul 15 ianuarie – 15 martie anul curent pentru anul anterior;
 - poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766 868 594.

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.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**p. DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA
Ing. Anca CÎMPEAN**

Anca Cimpean

**p. ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biol Paul BELDEAN**

Paul Beldean

**Întocmit:
Cons. Gabriela IONESCU
9.11.2022**

Gabriela Ionescu

Cons. Alina SONIA

Alina Sonia



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

