



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 97 din 08.09.2022

Titularul activității: GRIFAL EUROPE S.R.L.

Adresa: Localitatea Timisoara, str. Coriolan Brediceanu, nr. 10A, CLADIREA A, BIROU 6B „AFI PARK”, Etaj 2, jud. Timis

Punct de lucru: GRIFAL EUROPE S.R.L.

Locația activității: Sat Chisoda, Comuna Giroc, DN 59, KM 8+ 550 M STANGA, MODUL HALA INDUSTRIALA INCONTRO 16, jud. Timis

Activitatea/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
1721	Fabricarea hartiei si cartonului ondulat si a ambalajelor din hartie si carton	97	2112	Fabricarea hartiei si cartonului ondulat		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2<sup>1</sup>) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de GRIFAL EUROPE S.R.L. cu punctul de lucru din localitatea Sat Chisoda, Comuna Giroc, DN 59, KM 8+ 550 M STANGA, MODUL HALA INDUSTRIALA INCONTRO 16, jud. Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 1436RP/17.02.2022 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 4311RP/03.05.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru GRIFAL EUROPE S.R.L. cu punctul de lucru din localitatea localitatea Sat Chisoda, Comuna Giroc, DN 59, KM 8+ 550 M STANGA, MODUL HALA INDUSTRIALA INCONTRO 16, jud. Timiș,**

### Documentația conține:

- cererea înregistrată la APM Timiș sub nr. 1436RP/17.02.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. EXPERT-PREST S.R.L.;
- anunț public aparut în ziarul Libertatea din data de 20.01.2022;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului;
- proces-verbal de constatare privind respectarea condițiilor impuse în acordul de mediu din 07.06.2022;
- OP din 20.01.2022 privind plata tarifului pentru obținerea autorizației de mediu.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 4003212 eliberat în data de 13.02.2020 de ORC de pe lângă Tribunalul Timis, CUI 42252127, J35/393/12.02.2020;
- certificat constatator nr. 1465538 din 21.06.2022 eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Timis;
- extras CF nr. 400406/28.12.2021, eliberat de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Timiș;
- contract cadru de închiriere nr. 12 din data de 24.12.2020 încheiat între SC Imobiliare Italiana SA și S.C. GRIFAL EUROPE S.R.L.;
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 28/SGA-TM din 24.02.2022, eliberată de Administrația Națională „Apele Române”;
- contract prestări servicii nr 17.12.081 din 05.12.2017 și actul adițional nr. 2/18.12.2020 încheiat cu ANIF- Timis;
- proces verbal de constatare cu acordul de mediu din 07.06.2022, emis de APM Timiș;
- decizia etapei de încadrare nr. 281/01.10.2021, emisă de APM Timiș;
- contract de vânzare nr. 463/01.04.2022 încheiat cu VRANCART SA, privind preluarea deșeurilor tehnologice de hartie și a ambalajelor de hartie și plastic;
- contract de vânzare-cumpărare nr. 718/30.06.2021 încheiat cu HAMBURGER RECYCLING ROMANIA SRL, privind preluarea deșeurilor tehnologice de hartie și a ambalajelor de hartie și plastic;
- contract de vânzare-cumpărare nr.2/23.07.2021 încheiat cu WEST PALLETS SRL, privind preluarea paletelor din lemn;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 1TM0078037 din 29.07.2021, încheiat între Retim Ecologic Service S.A. și GRIFAL EUROPE S.R.L. privind preluarea deșeurilor menajere, deșeurilor similare reziduale și a deșeurilor similare reciclabile;
- contract cadru pentru prestări servicii nr. 311 din data de 03.03.2022, încheiat cu PRO AIR CLEAN



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

ECOLOGIC SRL, privind preluarea deșeurilor periculoase;

- acte adiționale la contractul pentru prestari servicii de facility management nr. 2075/03.05.2017;
- fișe tehnice de securitate;

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

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
- se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- **titularul autorizației va solicita obținerea vizei , în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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 pe care acesta o deține;**
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- conform art.23, alin. (4), (5) -pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane și să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase;
- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);
- amplasarea deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului inconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
- mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- utilajele de cântărire din dotare/ închiriate/ pentru care există contract pentru cântărire trebuie să dețină verificare metrologică;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator ;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- “Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- NTPA 001/2002, 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/CE 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;
- H.G. nr. 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/CE 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;
- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- O.U.G. nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

*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, cu modificările și completările ulterioare.**

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

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

## I. Activitatea autorizată

Societatea isi desfasoara activitatea pe o suprafata totala de **6233,00 mp** din care:

Suprafața construita	3510,33 mp
Suprafața spatii verzi	1249,99 mp
Suprafața platforma, drumuri, aleei, parcare	1417,64mp
Suprafata needificata	55,04 mp
Locuri de parcare	22

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

Organizarea functionala a spatiilor:

Denumire spațiu	Suprafață (mp)
Birouri	72.71
Birou	14.11
Birou	15.35
G.S.	2.17
G.S.	3.05
Coridor scara	3.76
Hol	16.66
Camera server	6.21
Sala mese	30.37
Vestiar	23.61
Vestiar	9.13
Spatiu neutilizat parter	116.49
Spatiu neutilizat etaj partial	325.81
Depozitare	833.54
Productie	2120.62
G.S.	3.48
<b>Total suprafață utilă</b>	<b>3597.07</b>

Utilajele necesare desfasurarii activitatilor sunt urmatoarele :

UTILAJ	putere	capacitate	combustibil
MASINA DE STANTAT CHIESA	10KW	7000KG	aer comprimat/energie electrica/ulei hidraulic



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

MASINA DE STANTAT CURIONI	34KW	7000KG	aer comprimat/energie electrica
MASINA DE CARTON ONDULAT CARTU	72KW	9500KG	aer comprimat/energie electrica/ulei hidraulic

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

Materii prime, auxiliare, combustibili	Cantitati anuale maxime	UM	Mod de ambalare	Mod de depozitare
Hartie	756	t/an	achizitionat sub forma de suluri, protejate de un strat de hartie	pe suprafata betonata din depozitul amenajat al obiectivului, pe paleti din lemn
Adeziv termosudabil Cartu hs 9181	21	t/an	achizitionat în saci de polietilena cu capacitatea de 25 kg, pozitionati pe paleti din lemn	pe suprafata betonata din depozitul amenajat al obiectivului, pe paleti din lemn
Preparate la imprimare ( videojet ink wlk660070a )	0,003	t/an	în recipientul specific ( cartus ) cu V= 0,1 litru	pe raft metalic in spatiul de productie
Ulei hidraulic	0,050	t/an	-în butoi metalic	pe suprafata betonata din depozitul amenajat al obiectivului, pe palet din lemn
Paleti de lemn	40,95	t/an	-vrac	pe suprafata betonata din depozitul amenajat al obiectivului
Cutii de carton	86,45	t/an	-cu banda de polipropilena	pe suprafata betonata din depozitul amenajat al obiectivului, pe paleti din lemn

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie :

*Alimentarea cu apa* in scop igienico sanitar si pentru incendiu se realizeaza din sistemul centralizat de alimentare cu apa a platformei industriale apartinand SC IMOBILIARE ITALIANA SA, din doua foraje de exploatare avand adancimea de : H1= 152 m ( Q1 = 60 l/s ) si H2 = 60 m ( Q2 = 2,5 l/s ).

*Apele uzate menajere* vor fi colectate prin intermediul retelei de canalizare si evacuate in sistemul a platformei industriale apartinand SC IMOBILIARE ITALIANA SA;

### *Apele pluviale*



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- de pe platforma de încărcare/ descărcare aflată în partea sudică, sunt colectate prin intermediul unei rigole și trecute prin separatorul de hidrocarburi (SH) cu debitul de 3 l/s și bypass la 30 l/s.
- apele pluviale de pe platforma aflată în partea nordică sunt colectate prin intermediul unei rigole și evacuate direct în rețeaua pluvială existentă.

Evacuarea apelor pluviale de pe platforma industrială se realizează în canalul de desecare CE1.

**Energia termică** este asigurată de un număr de **cinci generatoare** pentru producție și un **generator** pentru spațiul de depozitare.

Unitățile tip Generator de aer cald sunt cu ardere directă, cu funcționare pe combustibil gazos au următoarele caracteristici:

- Generator de aer cald, model RIELLO GP Condens 90 (tip 5);
- funcționare cu gaz metan;
- putere termică maximă = 90,8 kW;
- consum maxim de gaz 9,6 Nmc/h;

Evacuarea gazelor arse se face prin tiraj forțat direct în exterior prin străpungerea peretelui, printr-o tubulatură Ø100mm montată la 5,5m înălțime față de sol.

Spațiile administrative sunt încălzite cu corpuri statice, de tip radiatoare din tablă. Prepararea agentului termic primar este asigurată de un cazan mural model Riello Residence 35 KIS cu putere de 30 kW, cu ardere în condensatie și tiraj forțat, ce utilizează drept combustibil gazul metan. Consum maxim de gaz 3,6 Nmc/h.

Evacuarea gazelor arse se face prin tiraj forțat direct în exterior prin străpungerea peretelui, printr-o tubulatură Ø80 mm montată la 2,5m înălțime față de sol.

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

Faza de producție a cartonului ondulat Cartu, are loc prin:

- ondularea hârtiei în modulul de ondulare, în care hârtia sub formă de bobina este introdusă în modulul de bobinaj;
- hârtia iese din modulul de ondulare, împreună cu capacul exterior/interior de hârtie, se lipesc în modulul de lipire (cu adeziv- granule topite), până la atingerea grosimii dorite, a plăci de carton;
- fază de ondulare și lipire este urmată de o fază de tăiere sau perforare pe modulul de tăiere/perforare al mașinii de carton ondulat Cartu, în funcție de desenul clientului;
- deseul rezultat din tăierea marginilor laterale și a stantării este evacuat de un aspirator de evacuare deseuri de hârtie și colectat direct într-un container metalic amplasat în exteriorul halei, ce este preluat de către societatea de reciclare.
- Manipularea plăcilor de carton produse pe mașina de carton ondulat Cartu și transformarea pe mașina de ștantat, se face cu ajutorul benzilor transportoare.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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



carton ondulat	<b>carton ondulat Cartù 717 t/an</b>	717	t/an	
----------------	--------------------------------------	-----	------	--

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**  
**Energia termică** este asigurată de un număr de **cinci generatoare** pentru producție și un **generator** pentru spațiul de depozitare.

Unitățile tip Generator de aer cald sunt cu ardere directă, cu funcționare pe combustibil gazos au următoarele caracteristici:

- Generator de aer cald, model RIELLO GP Condens 90 (tip 5);
- funcționare cu gaz metan;
- putere termică maximă = 90,8 kW;
- consum maxim de gaz 9,6 Nmc/h;

Evacuarea gazelor arse se face prin tiraj forțat direct în exterior prin străpungerea peretelui, printr-o tubulatură Ø100mm montată la 5,5m înălțime față de sol.

Spațiile administrative sunt încălzite cu corpuri statice, de tip radiatoare din tablă. Prepararea agentului termic primar este asigurată de un cazan mural model Riello Residence 35 KIS cu putere de 30 kW, cu ardere în condensatie și tiraj forțat, ce utilizează drept combustibil gazul metan. Consum maxim de gaz 3,6 Nmc/h.

Evacuarea gazelor arse se face prin tiraj forțat direct în exterior prin străpungerea peretelui, printr-o tubulatură Ø80 mm montată la 2,5m înălțime față de sol.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4690	Comert cu ridicata nespecializat
5210	Depozitari
5224	Manipulari

**8. Programul de funcționare:**

- 16 ore/zi , 5 zile/săptămână, 360 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)**

**Aer**

- Tubulatura cu diametrul Ø100mm montată la 5,5m înălțime față de sol, prin străpungerea peretelui exterior, pentru evacuarea gazelor arse de la – cele 6 generatoare de aer cald RIELLO GP Condens 90.
- Tubulatura cu diametrul Ø80mm montată la 2,5m înălțime față de sol, prin străpungerea peretelui exterior, pentru evacuarea gazelor arse de la cazan mural Riello Residence 35 KIS.

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

### Sol

Platforma betonata, separator de hidrocarburi.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

#### Pentru aer:

Nu este cazul.

#### Pentru apa:

#### Concentrații maxime admise pentru apa uzata

Valori limita admise pentru apele uzate menajere evacuate in rețeaua de canalizare aparținand SC IMOBILIARE ITALIANA SA :

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm <sup>3</sup>
- CBO <sub>5</sub>	300 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- CCOCr	500 mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>
- substanțe extractibile cu solvenți organice	30 mg /dm <sup>3</sup>
- detergenți sintetici biodegradabili	25 mg /dm <sup>3</sup>
- azot amoniacal NH <sup>+</sup> <sub>4</sub>	30 mg /dm <sup>3</sup>
- fosfor total (P)	5,0 mg /dm <sup>3</sup>

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Valorile indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate in canalul de desecare CE1, trebuie sa se incadreze in limitele prevazute de HG nr. 352/2005 Normativul NTPA 001:

- pH	6,5 – 8,5 mg /l
- materii în suspensii	35 mg /l
- substanțe extractibile cu solvenți organici	20 mg /l
- produse petroliere	5 mg /l

**Pentru zgomot:** - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

### 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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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.

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

##### 1. Deșeuri produse

Denumire deseuri	Cod deseuri conf. HG	Sursa generatoare	Cantitate anuala t/an	Mod de stocare	Operatiunea de valorificare/ eliminare
Deseuri de tonere si de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17	08 03 18	De la inscripționarea produsului finit	0,010	In recipiente etansi din material plastic	D10
Uleiuri uzate	13 01 10*	Din intretinerea echipamentelor	0,025	In recipiente etansi din material plastic	D10
Ambalaje din hartie si carton	15 01 01	Din ambalajul materiei	14	In big-bag	R3
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Din ambalajul materiei	0,135	In big-bag	R12
Ambalaje de lemn	15 01 03	Din ambalajul materiei	2	In incinta depozitului, pe pardoseala betonata	R12
Ambalaje contaminate (provenite din activitatea de intretinere si mentenanta)	15 01 10*	Din ambalajul materiei prime utilizate	0,010	In recipiente etansi din material plastic	D10
Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase (provenite din activitatea de intretinere si mentenanta)	15 01 02*	Din activitatatea de intretinere	0,020	In recipiente etansi din material plastic	D10



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Hartie si carton	20 01 01	Din activitatea de productie	60	In containere etanse metalice puse la dispozitie de unitatile colectoare	R3
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Din activitatea administrativa	2,7	In recipiente etanse puse la dispozitie de unitatile colectoare	D15

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

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;

- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform HG 856/ 2002;

-raportarea evidentei deșeurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la 15 martie anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art.48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor –anual;

-se vor raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- conform art. 49, (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1);

-*Alte date* : în funcție de solicitările APM Timiș.

### 7. Ambalaje folosite

Ambalaje folosite	Cantitate [t/an]
Cutii de carton	40,95
Paleti de lemn	86,45

### Ambalaje rezultate:

Deseuri de ambalaje rezultate	Cod deșeu de ambalaje	Cantitate [tone/an]
Deseuri de ambalaje hartie si carton	15 01 01	14
Ambalaje din material plastic	15 01 02	0,135
Deșeuri ambalaj lemn	15 01 03	2
Deseuri ambalaj contaminat	15 01 10*	0,010

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- valorificare prin unități specializate autorizate.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Tipul substantelor si amestecurilor utilizate	Compozitie	Nr. CAS	Fraze de risc Componente/ Caracteristici pericol	Cantitati anuale, mod de gospodarire, etc
Videojet Ink WLK660070A	- DL-hexane-1,2-diol (5-10%)	-6920-22-5	<b>Fraze de risc</b> H319	3kg/an In recipiente de 200 ml
	- Cuprate(4-), [4,5-dihydro-4-[[8-hydroxy-7-[2-hydroxy-5-methoxy-4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]azo]-6-sulfo-2-naphthalenyl]azo]-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-1H-pyrazole-3-carboxylato(6-)]-, sodium (2-5%)	-85585-91-7	H318 H411  H317 H411  <b>Pericol Preparat</b> H318 H412	
	- Alcohols, C11-15-secondary, ethoxylated (<1%)	-68131-40-8		

### 2. Modul de gospodărire

- ambalare : in ambalaje originale ;
- depozitare: in magazii
- transport: cu mijloace de transport agreeate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 si HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare,
- folosire/comercializare: in activitatile desfasurate.

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

Ambalajele contaminate (cod 15 01 10\*- 10 kg/an, sunt preluate de societati specializate autorizate

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

- Nu este cazul.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/14

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: nu este cazul.**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

**Sisteme de siguranță existente:**

Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- fișe de evidență zilnică conform legislației în vigoare.

**VI. Programul de conformare**

Nu este cazul.

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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;
- raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timis in format letric pana la 15 martie anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor –anual;
- raportarea semestrială a evidentei gestiunii uleiurilor proaspete/uzate, potrivit HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se vor raporta până la data de **25 februarie a fiecărui an**, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- conform art. 49, (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual la APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1);
- *Alte date* : în funcție de solicitările APM Timiș.

**Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.**

Director Executiv,  
Petru OPRUȚ



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații –Monica NIȚU

Întocmit: Luminita BADEA

08.09.2022/ora:14.00



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/14  
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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