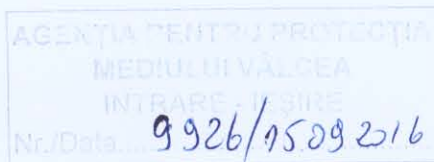




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU



Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Titularul activității: S.C. JILPACK PRODCOM S.R.L.

Adresa: Str. CALEA LUI TRAIAN, Nr. 28 D, Calimanesti, Judetul Vâlcea

Punct de lucru: SC JILPACK PRODCOM SRL

Locația activității: Str. Depozitelor, Nr. 28, Ramnicu Valcea, Judetul Vâlcea

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 hârtiei si cartonului ondulat si a ambalajelor din hârtie si carton	98	2121	Fabricarea hartiei si cartonului ondulat si a ambalajelor din hartie sau carton		

....

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. JILPACK PRODCOM S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Depozitelor, Nr. 28, Ramnicu Valcea, Judetul Vâlcea,.... înregistrată la APM Valcea cu nr. 8682/08.10.2016, cu completările ulterioare înregistrate la APM Valcea sub nr. 9810/13.09.2016 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 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, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. JILPACK PRODCOM S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Depozitelor, Nr. 28, Ramnicu Valcea, Judetul Vâlcea,

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr.8682/10.08.2016 ;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 9341/31.08.2016;
- fișă de prezentare și declarație;
- adresa nr. 8945/19.08.2016 prin care se solicita titularului completari la documentatie;
- completari transmise de titular, inregistrate la APM Valcea cu nr.9810/13.09.2016;
- dovada achitarii tarifului -OP nr.80/10.08.2016;
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei nr. 3 a OM nr. 1798/2007-ziarul Viata Valcii din 10 .08.2016;
- schite imobil;
- plan de amplasament si delimitare a imobilului
- decizia nr. XXXX/15.09.2016, eliberata de APM Valcea;
- fisa cu date de securitate

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 2558480, Nr. de ordine in Registrul Comertului : J38/183/22.02.2005, CUI : 14538671/26.03.2002, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr.4109/11.02.2016, eliberat de ORC Valcea+certificat de inregistrare mentiuni;
- contract de inchiriere nr. 3670/19.04.2016, incheiat cu SC BIL GIULESTI PROPRIETATI S.A Bucuresti;
- contract de inchiriere nr. 3671/18.04.2016, incheiat cu SC BIL GIULESTI PROPRIETATI S.A Bucuresti+ anexa nr. 3 la contract;
- contract de vanzare – cumparare nr. 4249/21.08.2014, incheiat cu SC REMAT VALCEA SA + act aditional nr. 1la contractul de vanzare – cumparare nr 4249/2014;
- facturi(apa-canal, energie)

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

-Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

- APM Valcea emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare

- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

-Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

-În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.

-Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului.

- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;

- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;

- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;

- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității;

- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";

- Titularul activității are obligația de a informa APM Valcea și GNM-CJ Valcea cu privire la accidente sau pericole de accidente.

- Titularul de activitate asigură evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și o transmite anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor; neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă

- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Valcea revine titularului de activitate

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

Legea nr. **265/2006** pentru aprobarea O.U.G 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

H.G nr. **856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;

OUG nr. **68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare

Legea nr. **211/2011**-privind regimul deșeurilor

Legea nr. **104/2011** privind calitatea aerului înconjurător

OUG nr. **38/2016** pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

HG nr. **621 / 2005**, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje

Ordinul Ministerului Mediului și Padurilor nr. **794 / 2012**, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje

OUG nr. **196 / 2005** privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare

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.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la XXXX2016 data emiterii, până la data de XXXX.2021, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

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.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton	0,00	

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

Cladiri

Activitatea se desfășoară în două spații închiriate de la S.C BIL GIULEȘTI PROPRIETĂȚI S.A., unul în suprafața utilă de 1744,36 mp destinat producției ambalajelor din carton ondulat și unul în suprafața de 123,37 mp destinat producției paharelor din hartie.

Utilaje:

- mașina de imprimat și tăiat (sluit placile din carton) numită slotter-1 buc
- mașina de tăiat longitudinală plăci din carton numită kraiser,-1 buc
- mașina automată de pliat și lipit cutii-1 buc,
- mașina semiautomată de legat – 1 buc
- și mașina de capsat-1 buc

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

- Pentru fabricarea ambalajelor din carton se folosesc:
 - 40.000 mp de plăci din carton ondulat / luna care reprezintă circa 16 tone cu o greutate specifică de 0.4 kg/mp.
 - cerneala de imprimare 50 kg/luna
 - aracet 60 kg/luna
- Pentru fabricarea ambalajelor din hartie se folosește:
 - hartie tăiată și imprimată în cantitate de 5 tone /luna. Aceasta hartie o reprezintă blaturile din care se formează paharele cu ajutorul utilajelor din dotare.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa pt nevoi igienico-sanitare se realizeaza din reseaua de alimentare a orasului	0,00	
Canalizare	Apele uzate rezultate de la grupul social sunt deversate in canalizarea orasului	0,00	
Energie	bransament la reseau de electricitate din zona	0,00	

....

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității Principalele faze ale activitatii de fabricarea ambalajele din hartie sunt:

- achizitionarea de blancuri, care reprezinta forma desfasurata a paharelor de hartie imprimate si taiate la dimensiuni
- introducerea blancurilor in masina de format pahare.
- formarea paharelor ce se realizeaza prin lipirea lateralelor blancului si a fundului paharului printr-un proces termic. Paharele astfel formate se colecteaza automat intr-un numar de 50 de bucati , care se ambaleaza automat intr-o punga de plastic si care apoi sunt asezate intr-o cutie din carton ondulat in numar de 2500 buc/cutie.
- livrare catre beneficiar se face de catre SC JILPACK PRODCOM SRL cu masini inchiriate de la diversi transportatori.

Principalele faze ale activitatii de fabricarea ambalajele din carton ondulat sunt:

- achizitionarea de placi din carton ondulat
- imprimarea cu vopsea pe baza de apa
- taierea acestora dupa formele si dimensiunile cutiilor comandate de client.
- lipirea cutiilor cu aracet, leagarea a 10 sau 20 de bucati cu banda de polipropilena.
- livrarea vrac sau ambalate catre client

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
Alte produse	ambalaje din hartie	0,00		
Alte produse	ambalajke din carton	0,00		

....

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

....

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

8. Programul de funcționare

8h/zi, 5 zile/saptamana, 240 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)

Nu este cazul

Aer

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	Stereotip	
								X	Y

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Sol

Nu este cazul

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

....

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate- nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

--	--	--	--

Valori admise pentru sol- nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

....

III. Monitorizarea mediului

Nu este cazul

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane – nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului – nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	muncitori	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	activitate	2,50	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate – nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate- nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate- nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate-conform contractelor incheiate cu operatori autorizati

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va tine evidenta deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu , in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual la APM Valcea.

7. Ambalaje folosite

....

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Lemn	paleti din lemn	60,00	Bucati/luna

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Paletii de lemn folositi intra intr-un circuit de returnare la furnizor sau de returnare de la client la furnizor

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

-aracet = 60 kg/luna

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

2. Modul de gospodărire

-
- ambalare:....
 - transport:
 - depozitare:
 - folosire/comercializare: folosire

....

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

-se predau la SC REMAT VALCEA SA

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

-nu este cazul

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul

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

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Sistem propriu de evidenta

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

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