



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 13433 din ...17.10..... 2019

CĂTRE,

S.C. CRYSTAL PLAST CORPORATION S.R.L.
com. Albota, sat Albota, nr. 391, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **Autorizația de mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la17.10..... 2019**, emisă pentru activitatea: *fabricarea altor produse din material plastic - Cod CAEN 2229, fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic - Cod CAEN 2221, alte activități de tipar n.c.a. cod CAEN 1812*, desfășurată în com. Albota, sat Albota, nr. 391, jud. Argeș

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. **Cristiana Elena SURDU**



p. Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 145 din 18.10.2017, revizuita la 17.10..... 2019*

*(Autorizația de mediu nr. 145 din 18.10.2017 își încetează valabilitatea)

Titularul activității: SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
Adresa: com. Albota, sat Albota, nr. 391, jud. Arges
Punct de lucru: SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
Locația activității: com. Albota, sat Albota, nr. 391, jud. Arges
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
2229	fabricarea altor produse din material plastic	131	2524	fabricarea altor produse din material plastic		
2221	fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	128	2521	fabricarea altor produse din material plastic		
1812	alte activități de tipar n.c.a.	101	2222	alte activități de tipar n.c.a.		

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges, com. Albota, sat Albota, nr. 391

Data emiterii/revizuirii 17.10..... 2019

Data expirării: 18.10.2022

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str. Egalității, Nr. 50 A, mun. Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL**, cu punctul de lucru din com. Albota, sat Albota, nr. 391, judetul Argeş înregistrată la APM Arges cu nr. 13433/27.05.2019,

in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale,
în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

Pentru SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL, cu punctul de lucru din com. Albota, sat Albota, nr. 391, Judetul Argeş.

Motivul revizuirii:

- Au fost achizitionate doua masini de tampografiere, ce vor fi folosite la imprimarea produselor de material plastic;
- Au fost achizitionate trei linii de injectie mase plastice;
- Se folosesc vopsele pe baza de solvent precum si diluanti pentru curatarea capetelor de imprimare;
- A fost montat un cort din prelata cu suprafata S=390 mp pentru depozitarea materiei prime si produselor finite;
- Au fost incheiate contracte de vanzare-cumparare deseuri nepericuloase si periculoase cu SC Eco Rojan Plast SRL si cu SC Ekologik Consulting & Sanitation SRL;
- Introducerea activitatii de tiparire – Cod CAEN 1812.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges la data 10.03.2017. Cod Unic de Înregistrare 37178210.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeş la data de 10.03.2017 care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeş la data de 22.05.2019;
- Contract nr. 174/15.12.2017 încheiat cu SC Pan Noemi Trust SRL pentru preluarea deșeurilor de material plastic și ambalaje de plastic;
- Contract nr. 15/01.03.2018 încheiat cu Eco Rojan Plast SRL pentru preluarea deșeurilor de ambalaje;
- Contract de prestări servicii nr. 139/07.02.2019 încheiat cu SC Ekologik Consulting & Sanitation SRL pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la 17.10.2019
SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, judetul Argeş



- Contract de prestari servicii nr. 798/26.07.2017si act aditional nr. 1/09.07.2018 incheiate cu SC Expert Servicii Vidanjare SRL pentru vidanjarea apelor uzate;
- Contract nr. 1589/19.06.2017 incheiat cu SC Salubritate 2000 SA pentru preluarea deșeurilor menajere ;
- Fise cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- Ordin Nr. 1422/2016 din 29 noiembrie 2016 pentru aprobarea Procedurii de înscriere la Ministerul Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri a operatorilor economici care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor;
- Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la ...
 SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
 amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș



- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HOTĂRÂRE Nr. 870 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014 – 2020;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate in zonele protejate;
- SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordinul Nr. 739/2017 din 11 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului *tempus regit actum*—timpul guvernează actul.

- Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

- Titularul activității este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlaturarea marilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "**poluatorul plateste**".

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.

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

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la 17.10.2019

SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, judetul Arges



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

I. Activitatea autorizată

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

Hala industrială cu suprafața $S=1112 \text{ m}^2$ (zona de producție, depozitare – 1010 m^2 , spațiu vestiare, sala mese – 100 m^2).

În hala de producție (hala metalică cu panouri tip sandwich și podea din beton amprentat, cu regim de înălțime parter înalt) sunt instalate următoarele echipamente:

- o linie de producție cu forța de închidere de 350t;
- o linie de producție cu forța de închidere de 220t;
- șase linii de producție cu forța de închidere de 270t;
- două mașini de tampografiat cu calimara închisă;
- tocator deseuri plastic (rebuturi, bavuri) cu motor de 10 kw;
- stivuitoare electric;
- Transpalet manual;
- pod rulant;
- sudeza electrică pentru infoliat și baxat.

Alte dotări

- Echipament preparare apă de răcire pentru matrite (chiller);
- Stație producere aer comprimat;
- Cort ($S=390 \text{ m}^2$) pentru depozitarea materiei prime și a produselor finite;
- Spațiu depozitare deseuri.

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

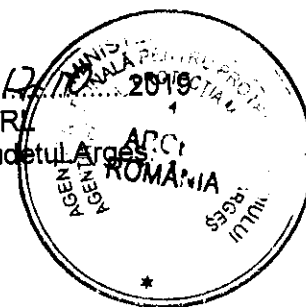
Nr. crt	Materii prime	Cantitate/luna (kg)
1	Polipropilena virgină	10 000
2	Polistiren	10 000
3	Plexiglas	20 000
4	San	15 000
5	Cerneluri tipografice	60
6	Solventi	10
7	Ambalaje carton	500
8	Ambalaj plastic	200

Din totalul de 55 750 kg, cca. 5% reprezintă rebuturi, bavuri sau defecte de fabricație (2 750 kg). Din această cantitate cca. 1,0 t/lună se preda ca deșeu la societățile autorizate, restul se marunteste și se reintroduce în procesul de fabricație.

De asemenea, se folosesc și o serie de materiale auxiliare precum: ambalaje de carton, plastic, lemn, ulei hidrolic (folosit doar pentru completare).

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuită la ...

SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



Nr. crt	Material	Cantitate medie lunara (kg)
1	Ulei hidraulic	50
2	Ambalaje carton	500
3	Ambalaj plastic	200
4	Paleti	300 buc
5	Lavete / material absorbant	10

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului (electricitate, alimentare apă, canalizare). Alimentarea cu apă se face din rețeaua comunala.

Apă uzată menajeră de la birouri este colectată într-un bazin din beton cu volumul de 3 mc.

Apă uzată menajeră de la grupul sanitar și dusurile de la hala de producție este colectată într-un bazin din beton volumul de 6 mc.

Încalzirea spațiilor se realizează cu ajutorul unor echipamente electrice: radiatoare, convectoare.

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

Descrierea echipamentelor

Pentru procesul tehnologic se folosesc cinci mașini de injecție mase plastice care sunt compuse din două părți, unitatea de injecție și unitatea de închidere.

Fluxul tehnologic: recepție materii prime, uscarea și dozarea materiei prime, macinarea deșeurilor, introducerea materii prime împreună cu deșeurile reutilizabile (**Operațiunea R3**) în buncarul mașinilor de injecție, încălzirea și plastifierea, injecția în matrită, răcirea controlată, scoaterea din matrită, ambalarea și depozitarea în vederea livrării către beneficiari

Unitatea de injecție

Aceasta constă dintr-un melc care se rotește în interiorul unui cilindru încălzit, în care se produce plastifierea materialului și transportul către un piston care injectează materialul în interiorul unei matrite montate în unitatea de închidere.

Unitatea de injecție are următoarele caracteristici:

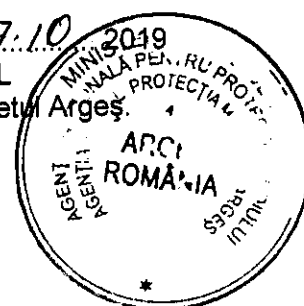
- Electromotor cu turație variabilă;
- Unitate de injecție pivotantă;
- Pompă hidraulică cu presiune variabilă și control de flux ajustabil electric;
- Control prin computer;
- Masă rotativă cu două poziții cu unitate hidraulică pentru rotirea la 180° (opțional).

Unitatea de închidere

Aceasta asigură atât acționarea părții mobile a matritei, cât și forța de reacție necesară pentru contracararea presiunii de injecție a materialului în matrită, astfel încât matrita să rămână închisă în timpul procesului de injecție.

Termoformarea se face în mai mulți pași. În primul pas presa închide matrita prin deplasarea părții mobile a acesteia, punând-o în contact cu partea fixă a matritei. După aceea se începe injecția materialului în matrită până când se umple cavitatea, după aceea se oprește injecția de materiale

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuită la 17.10.2019
 SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
 amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



plastice. În continuare urmează faza de răcire a piesei. După răcirea piesei, presa deschide matrița prin deplasarea părții mobile, astfel încât produsul finit cade în recipientul de sub matriță

Dezumidificarea și dozarea materiei prime

În cadrul acestei etape, granulele din plastic se aduc din zonele pentru depozitare, se pun în

cuvele masinilor de injectie împreună cu rebururile tocate (Operatiunea R3), sunt amestecate și supuse unei încălziri controlate cu ajutorul unor rezistori electrici, pentru eliminarea umidității.

Amestecul este distribuit prin intermediul unui sistem automatizat către echipamentele de injectare.

Încălzirea și plastifierea

În această etapă materia primă este încălzită cu rezistori electrici în mod controlat în mașina de injectare, până la plastifiere. Injecția rășinilor termorigide solicită o urmărire atentă a regimului temperaturilor pentru a se evita reticularea rășinii în cilindrul de transfer.

Injecția în matriță

În această etapă, unitatea de injectare introduce plasticul topit în matriță, apoi unitatea de închidere menține o presiune constantă.

Răcirea controlată

În această etapă, duzele de injectare se închid, iar unitatea de închidere exercită o presiune controlată asupra materialului ce se răcește.

Scoaterea din matriță și depozitarea

În această etapă a procesului, partea mobilă a matriței se retrage iar piesa este extrasă automat din formă. Piesele astfel obținute sunt transportate cu banda transportoare pentru a fi depozitate.

Tampografierea este un proces de imprimare care poate transfera imagini bi-dimensionale (2D) pe obiecte (tridimensionale) (3D). Acest lucru se obține printr-un procedeu de imprimare indirect (prin gravura) care presupune transferul imaginii de pe placa pentru tiparire printr-un tampon de silicon pe suprafața pe care se tipărește.

Pentru realizarea procesului de imprimare prin tampografiere, se folosesc două mașini de imprimare în 4 culori ce folosesc ca principiu de imprimare *calimara de cerneala închisă și tamponul de imprimare* pentru transferul imaginilor pe suprafața paharelor sau frapierelelor.

Instalația de aer comprimat

Aerul comprimat este asigurat de un compresor cu următoarele caracteristici și un rezervor tampon de 2000 l

Sistemul de răcire este folosit pentru răcirea controlată a matriței după procesul de injectare a plasticului topit, precum și pentru răcirea motoarelor unităților de injectare. Instalația folosește ca lichid de răcire apa. Pentru cazuri de strictă necesitate se folosesc compresoarele frigorifice montate în apropierea echipamentelor de injectare, în exteriorul halei de producție.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Nr. crt	Produse	Cantitate medie lunara (bucati)
1	Pahare plastic (SAN+PS-PP)	300 000
2	Frapiere plexiglas (PS+PP)	30 000

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la ...17.10.2019
SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



6. Program de funcționare: 16 h/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an.

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

1.1. APA: bazin din beton pentru colectarea apelor uzate menajere de la birouri (V=3,0 mc), bazin din beton pentru colectarea apelor uzate de la grupul sanitar și dusurile de la hala (V=6,0 mc).

1.1 SOL:

- spații închise și acoperite pentru desfășurarea activității;
- spații amenajate și containere pentru colectarea deșeurilor.

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

2.2 APĂ

Valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere vor încadra în limitele maxime prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

2.3 SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

2.4 ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de : SR 10009/2017: Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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.

III. Monitorizarea mediului

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual;**

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la ...17.10.2019
SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



- situația deșeurilor de ambalaje - **anual**, până la **25 februarie**, în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

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	31 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Anexa 1 – producător produs ambalat	anual	28 februarie	Anexa 1 – producător produs ambalat

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată /luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Salariatii societatii	0.2	solida	Eurocontainer
2.	07 02 13	Deșeuri de materiale plastice	Procesele de producție	1,0 t - comercializate 2,0 t se reintroduc în fluxul tehnologic	-/-	Platforma betonată.
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastic	Ambalaje materii prime	0.4	-/-	Colectare în prescontainere
4.	15 01 01	Ambalaje de carton	Ambalare materii prime	0,2	-/-	Platforma betonată.
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare materii prime	0.3	-/-	Colectare în prescontainere

1.2 Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată, tone/luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Procesele de producție/ tampografiere	0.01	-/-	Colectare în containere
2.	12 02 02*	Absorbanti contaminați	Procesele de	0.01	-/-	Colectare în

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la 17.10.2019
 SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
 amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



- situația deșeurilor de ambalaje - **anual, până la 25 februarie**, în conformitate cu prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

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

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată /luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Salariatii societatii	0.2	solida	Eurocontainer
2.	07 02 13	Deșeuri de materiale plastice	Procesele de producție	1,0 t - comercializate 2,0 t se reintroduc în fluxul tehnologic	-//-	Platforma betonată.
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastic	Ambalaje materii prime	0.4	-//-	Colectare în prescontainer
4.	15 01 01	Ambalaje de carton	Ambalare materii prime	0,2	-//-	Platforma betonată.
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare materii prime	0.3	-//-	Colectare în prescontainer

1.2 Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată, tone/luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Procesele de producție/ tampografiere	0.01	-//-	Colectare în containere
2.	12 02 02*	Absorbanti contaminați	Procesele de	0.01	-//-	Colectare în

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuită la 17.10.2019
 SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
 amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



			productie/ tampografiere			containere
3.	08 01 11*	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de substante periculoase	Procesele de productie/ tampografiere	0.01	-//-	Colectare in containere metalice
4.	13 01 10*	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	Procesele de productie	0.005	lichida	Colectare in butoi metalic

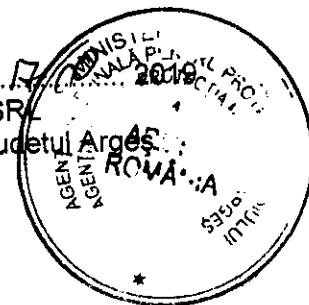
1.2 Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată		Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Salariatii societatii	0.2	solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	07 02 13	Deseuri de materiale plastice	Procesele de productie	1,0 t - comercializate 2,0 t se reintroduc in fluxul tehnologic	-//-	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare Se reintroduc in fluxul tehnologic
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastic	Ambalaje materii prime	0.4	-//-	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
4.	15 01 01	Ambalaje de carton	Ambalare materii prime	0,2	-//-	-//-
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare materii prime	0.3	-//-	-//-
6.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Procesele de productie/ tampografiere	0.01	-//-	-//-
7.	12 02 02*	Absorbanti contaminati	Procesele de productie/ tampografiere	0.01	-//-	-//-
8.	08 01 11*	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de substante periculoase	Procesele de productie/ tampografiere	0.01	-//-	-//-
9.	13 01 10*	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	Procesele de productie	0.005	lichida	-//-

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuita la ...
SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.



- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație / secție	Fraze de pericol	Cantitatea totală detinută/an	Stare fizică
1.	Vopsea tipografică Zusatzmittel A	Tampografiere ambalaje	H226, H335, H336, H304, H411	20 L	lichida
2.	Vopsea tipografică URS Reinger / Cleanser	-//-	H226, H304, H335, H336, H411,	20 L	-//-
3.	Vopsea tipografică TP300 P1777C	-//-	H226, H304, H332, H335, H336, H411, H412	20 L	-//-
4.	Spray-uri degresante Mould Protect	Curățarea capetelor de imprimare	H222, 229, H315, H336, H411,	800 ml	gazoasă

- Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului.

Substanțele se păstrează în ambalajele originale, se depozitează în atelierul de producție.

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

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

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.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare

p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristina Elena SURDU

Întocmit,
sing. Marin SARU

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10.2017 revizuită la 17/10/2019
SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș.