



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 145 din 18.10 2017

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 profilurilor din material plastic	128	2521	fabricarea altor produse din material plastic		

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

Prezenta autorizație este valabilă până la data de 18.10 2022.

Data emiterii 18.10 2017

Data expirării: 18.10 2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL, cu punctul de lucru din com. Albota, sat Albota, nr. 391, județul Argeș înregistrată la APM Arges cu nr. 16836/27.07.2017 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ
Str. Egalității, Nr. 50 A, mun. Pitești, Cod 110049
E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



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

Documentația conține:

- Fișă 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 Argeș la data 10.03.2017. Cod Unic de Înregistrare 37178210.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș 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);
- Contract de închiriere nr. 01/20.02.2017 încheiat cu Romsteel Trade B 2006 SRL pentru construcții, teren și asigurarea utilitatilor;
- Contract de prestări servicii nr. 798/26.07.2017 încheiat cu SC Expert Servicii Vidanjare SRL pentru vidanjarea apelor uzate;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 048/25.07.2017 încheiat cu SC Ecologic Sistem Tehnic SRL pentru preluarea deșeurilor;
- Contract nr. 1210/23.02.2011589/15.06.2017 încheiat cu SC Salubritate 2000 SA pentru preluarea deșeurilor menajere;
- Fișe cu date de securitate pentru produsele utilizate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia, precum și anunțarea APM Argeș, la apariția noilor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului actelor anexate, în sensul afectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor HG 856/2002 - introducerea evidenței gestiunii deșeurilor, care să cuprindă: tip de deșeu, cod, cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 *privind regimul deșeurilor*;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii 104/2011, *privind calitatea aerului înconjurator*;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- predarea deșeurilor valorificabile unităților autorizate pentru activitatea de colectare/valorificare;
- respectarea prevederilor Legii 249/2015, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- folosirea de mijloace auto adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora pe traseu;
- să depoziteze deșeurile colectate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu;
- predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10 2017
Titular – SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391



prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.

- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- informarea APM Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- 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 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 se obligă ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș, obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.
- conform Ord. MMDD nr.1798/2007, în situația în care titularul activității 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 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.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- NTPA 002 aprobat prin HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
- SR 10009/2017: Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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

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)

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10 2017
Titular – SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391



Imobil in suprafata de 90 mp cu destinatia de birouri.

Hala industrială (1112m² din care – zona de productie, depozitare – 1010 m² , spatiu vestiare, bai, sala mese – 100 m²).

În hala de productie sunt instalate urmatoarele echipamente:

- o linie de injectie cu forța de închidere de 350 t;
- o linie de injectie cu forța de închidere de 220 t;
- trei linii de injectie cu forța de închidere de 270 t;
- tocator deseuri plastic (rebuturi) cu motor de 10 kw;
- stivuitor electric;
- transpalet manual;
- pod rulant;
- sudeza electrica pentru infoliat si baxat.

In afara spatiului de productie, in imediata apropiere a acestuia, sunt instalate urmatoarele echipamente:

- echipament preparare apa de racire pentru matrite (chiller);
- statie producere aer comprimat;
- zona depozitare deseuri.

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

Materii prime utilizate

Nr. crt	Material	Cantitate medie lunara (kg)
1	Polipropilena virgina	2 000
2	Polistiren	3 000
3	Plexiglas	3 000
4	San	2 000
5	Ambalaje carton	500
6	Ambalaj plastic	100
	TOTAL	10 600

Din totalul de 10 600 kg, cca. 10% o reprezinta rebuturile si defectele de fabricatie (1060 kg) Cca. 0,7 t/luna se predau ca deseuri la societati autorizate, iar cca. 0,36 t /luna se maruntesc si se reintroduc in fluxul tehnologic.

Materiile prime sub forma de granule sunt aprovizionate in saci din polietilena si sunt depozitate in hala de productie. Tot aici sunt depozitate si deseurile tocate care sunt reintroduse in fluxul de fabricatie. Acestea sunt ambalate in cuve de plastic reutilizabile.

Materiale auxiliare precum: ambalaje de carton, plastic pentru ambalarea produselor finite. Produsele finite ambalate sunt stivuite pe paleti de lemn.

Nr. crt	Material	Cantitate medie lunara (kg)
1	Ambalaje carton	500
2	Ambalaj plastic	100
3	Paleti	200 buc

4. Utilități - apă, canalizare, energie

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



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.

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

Descrierea echipamentelor

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

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 matrițe montate în unitatea de închidere.

Unitatea de injectare are următoarele caracteristici:

- Electromotor cu turație variabilă;
- Unitate de injectare 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°.

Unitatea de închidere

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

Termoformarea se face în mai mulți pași. În primul pas presa închide matrița prin deplasarea părții mobile a acesteia, punând-o în contact cu partea fixă a matriței. După aceea se începe injectarea materialului în matriță până când se umple cavitatea, după aceea se oprește injectarea de materiale 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 mașinilor de injecție împreună cu rebuturile tocate (R 12), 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 în matriță

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

Răcirea

În această etapă, matrița este răcită cu apă recirculată.

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.

Autorizație de Mediu nr. 145 din ...18.10... 2017
Titular – SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391



Instalația de aer comprimat

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

- Tip: SDF 100-2 – compresor cu surub
- Presiune de lucru: 10 bari;
- Cantitate aer eliberat: 10,5 m³/min
- Puterea electrica instalata 75 kW.

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 recirculată și a fost proiectată pentru o economie maximă de energie și pentru protecția mediului, prin adoptarea soluției monocircuit închis și a răcitoarelor libere. Doar 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)	30000
2	Frapiere plexiglas (PS+PP)	15000

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

Incalzirea birourilor se realizeaza cu ajutorul unor echipamente electrice: radiatoare, convectoare. Incalzirea spatului de productie se face cu caldura provenita de la instalatiile de injectie.

7. Programul de funcționare

- 8 ore/schimb, 2 schimburi / zi, 5 zile/saptamana, 260 zile /an.

8. 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:

- spatii închise și acoperite pentru desfășurarea activității;
- spatii 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.

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



2.3 SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii 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 decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 facea anual;**
- 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 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 (lunara)	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Salariatii societatii	0,12	Colectate in eurocontainere
2.	07 02 13	Deșeuri de materiale plastice	Procesele de	0,7	Colectate temporara in

Autorizație de Mediu nr. 145 din 18.10 2017
Titular – SC CRYSTAL PLAST CORPORATION SRL
amplasament – com. Albota, sat Albota, nr. 391



			productie		containere pe platforma betonata.
3.	15 01 02	Deseuri de ambalaje din material plastic	Ambalaje ale materiilor prime	0.3	Colectate temporara in containere pe platforma betonata.
4.	15 01 01	Ambalaje de carton	Ambalaje ale materiilor prime	0,2	Colectate temporara in containere pe platforma betonata
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalaje ale materiilor prime	0.1	Colectate pe platforma betonata

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod deșeu conf.HG 856/2002	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deseuri menajere	Salariatii societatii	0,12	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	07 02 13	Deseuri de materiale plastice	Procesele de productie	0,7	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
3.	15 01 02	Deseuri de ambalaje din material plastic	Ambalaje ale materiilor prime	0.3	-//-
4.	15 01 01	Ambalaje de carton	Ambalaje ale materiilor prime	0,2	-//-
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalaje ale materiilor prime	0.1	-//-

Notă: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

6. 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.

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:

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



- 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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (noua) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



Întocmit,
s-ing. Marin SARU

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