



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. XX din XX.XX.2020

DRAFT

Titularul activității: **TERMOTOTAL PROD SRL**

Adresa: municipiul Gherla, strada Clujului, nr. 17, județul Cluj

Punct de lucru: Atelier de prelucrare si fasonare sticla plata

Locația activității: municipiul Gherla, strada Clujului, nr. 17, județul Cluj

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
2312	Prelucrarea si fasonarea sticlei plate	133	2612	Prelucrarea si fasonarea sticlei plate		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Cluj**

Activitatea poate fi desfășurata pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala.

Data emiterii:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **TERMOTOTAL PROD SRL**, cu punctul de lucru din , municipiul Gherla, strada Clujului, nr. 17, judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.17689/12.07.2019; completat cu nr. 409/09.01.2020, înregistrat în sistemul electronic SIM cu nr. 419/10.07.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru TERMOTOTAL PROD SRL, cu punctul de lucru din municipiul Gherla, strada Clujului, nr. 17, judetul Cluj

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație întocmită de Mirarom SRL, prin D-nul Matei Mircea
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr .22296/25.09.2019
- Decizia nr.12/17.01.2020, eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu;
- Contract nr. 2057/16.06.2016, de prestări servicii publice de salubritate, încheiat cu ADP Gherla SA;
- Contract nr. 7684/02.02.2016 și Anexele 1, 2, 3, de furnizare și prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, încheiat cu Compania de Apă Someș SA
- Contract nr. 86/29.02.2012 de furnizare energie electrică , încheiat cu Romenergy Industry SRL;
- Contract nr. 1583/17.03.2015, pentru servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase (15.01.10*, 15.02.02*; namoluri și uleiuri uzate) și Anexele 1, 2,3,4, încheiat cu SC JIFA SRL;
- Contract nr. 948/28.02.2017, pentru vânzare- cumpărare deșeuri metalice, deșeuri hârtie carton și deșeuri plastic, încheiat cu Matfer Comserv SRL;
- Contract nr. 138/16.11.2010, pentru vânzare-cumpărare deșeuri de sticlă, încheiat cu Eurobonus Oil SRL;
- planșe desenate: plan de încadrare în zonă și plan de situație
- anunț ziar
- tarif emitere autorizație de mediu – Istoric plăți nr.532/09.07.2019, Banca Transilvania
- fișe tehnice de securitate

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/2422/24.12.2009, CUI 16059381/19.01.2004, emis de ORC Cluj; seria B nr. 2158542;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- Certificat constatator nr.2427/15.01.2018, emis de ORC Cluj
- Extras CF pentru informare nr. 54802/22.05.2019 si 54695 /04.07.2019, emise de ANCPI –Biroul de cadastru si Publicitate Imobiliara Gherla
- Contract nr. 27/13.02.2019, pentru servicii de stingere a incendiilor, incheiat cu Primaria mun. Gherla, serviciul Voluntar pentru situatii de urgenta;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de functionare a instalațiilor si dotărilor de protecție a mediului;
- desfasurarea activitatilor generatoare de zgomot in spatii inchise, izolate fonic,
- colectarea selectiva si controlata a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile si eliminarea celor nerecuperabile prin firme autorizate , conform Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea deșeurilor colectate/sortate doar de catre operatori autorizati, pe baza de contracte incheiate cu acestia
- deșeurile colectate si stocate nu se depoziteaza definitiv, nu se incinereaza in cadrul obiectivului
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau in cursuri de apa a oricaror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor periculoase detinute
- asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru interventii in caz de accidente;
- manipularea substantelor astfel incat sa nu polueze ecosistemul terestru si mediul acvatic;indepartarea poluantilor si refacerea terenului afectat in caz de accident;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M. D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/201, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013; OUG 9/2016
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin OUG 68/2016 și Legea 166/2017;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- OUG nr.75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje; modificata si completata prin OUG38/2016
 - Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
 - Legea nr. 241/2006(R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificata si completata prin OUG 39/2016, OUG 48/2017
 - Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
 - Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014; OAP2413/2016
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificata prin Legea nr. 249/2013;Legea 165/2016
 - respectarea Ordinului nr.3299/28.august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privin emisiile de poluanti in atmosfera
 - Regulamentul 1907/2006 privind inregistrarea , evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)
 - HG 992/2005 privind limitarea utilizarii anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice, modificata si completata cu HG nr. 816/2006, HG nr. 1518/2009 si Ord.344/2009
 - Regulamentul 1272/2008/CE privind clasificarea , stichetarea , ambalarea substantelor si a amestecurilor
 - HG nr. 235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substantelor si preparatelor periculoase; Modificata si completata cu legea nr. 263/2005 si Legea nr. 254/2011;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

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

Activitatea de prelucrare și fasonare a sticlei plate, desfășurată la punctul de lucru din municipiul Gherla, strada Clujului nr. 17, județul Cluj.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2312	Prelucrarea și fasonarea sticlei plate	Geam termopan (pachete termopan)- 12000 Sticla special prelucrata - 600	mp/luna mp/luna

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

HALA de producție nr.1 are o suprafață de **928,00 mp** și este construită cu fundație din beton armat, stalpi și grinzi din beton armat, închideri din caramida și geam termopan iar acoperișul din plăci de beton armat dotată cu următoarele:

- dispozitiv pentru preluare și transport foaie sticlă – 1 buc
- mașina pentru debitat sticlă cu comandă numerică marca LISEC – 1 buc
- robot pentru debitare baghete – 1 buc
- robot pentru umplere baghete cu sita moleculară – 1 buc
- mașina butilare baghete – 1 buc
- mașina spalare – uscare sticlă – 1 buc
- mașina pentru umplere cu argon pachet sticlă – 1 buc
- robot de sigilare automată – 1 buc
- robot de sigilare manuală cu amestec soluție A+B marca t-s-i.de – 1 buc
- robot de sigilare manuală cu amestec soluție A+B marca REINHARDT – 1 buc
- mașina slefuit canturi – 1 buc
- suport pachete termopan – 100 buc
- pod rulant 3,2 tone – 1 buc
- macara pivotantă sacrină utilă 250 kg – 1 buc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Constructii anexe in dotarea Halei de productie nr. 1:

- **Camera compresoare 50 mp** – 1 buc
 - ↪ compresor aer marca KAESER TB 19 – 1 buc
 - ↪ compresor aer marca KAESER SK 19 – 2 buc
 - ↪ rezervor aer 2.000 litri – 1 buc
- **Sopron tehnic construit din schelet metalic si invelitoare din tabla 132 mp cu urmatoarele compartimentari:**
 - ↪ Atelier mecanic
 - ↪ Grup sanitar – 2 buc
 - ↪ Magazie materii prime
- **Atelier prelucrare sticla ornamentala dotat cu:**
 - masina debitat sticla ornamental marca BAVELLONI – 1 buc
 - masina pentru debitat baghete – 1 bucActivitatea desfasurata: debitare sticla ornamentala si baghete.
Pachetul termopan se asambleaza in Hala de productie nr.1.

Hala de productie nr.2 are o suprafata de 3072,00 mp si este construita cu fundatie din beton armat, inchideri si acoperis din panouri tip sandwich, dotata cu urmatoarele:

Utilajele folosite :

- linie prelucrare sticla pentru pachet termopan cu slefuire canturi
- masina verticala pt. decupare, gaurire, cantuire, slefuire foaie de sticla CMS – 1 buc
- masina gaurire sticla marca BAVELLONI – 1 buc
- masina slefuire sticla marca GLASTON BAVELLONI GEMY 11 – 1 buc
- masina sablare sticla cu siliciu marca MISTRAL – 1 buc
- cuptor electric pentru bombare sticla marca THERMA – 1 buc
- dezumidificator cu rezervor de 900 litri – 1 buc
- masina pentru spalare sticla marca LISEC – 1 buc
- linie prelucrare sticla marca LISEC compusa din:
 - masa de prelucrare dupa debitare
 - centru de slefuire umeda (cu apa)
 - zona spalare sticla
- suportii metalici pentru transport sticla debitata – 70 buc
- cuptor electric pentru securizarea sticlei dotat cu banda transportoare
 - putere maxima 624 kw
 - sticla se incalzeste la aprox. 700 °C dupa care urmeaza o racire fortata => sticla securizata
- pod rulant electric – sarcina 2 tone – 1 buc;
- stivuitoare electrica marca LINDE 3 tone – 1 buc
- transpalet electric – 1 buc
- transpalet manual – 5 buc
- centrala pe gaz

Birou (80,00 mp) construit din profile cu inchideri din sticla termopan si acoperis din panouri. – cu aparat de aer conditionat marca VIVAX

Curte exterioara pietruita – 3000,00 mp

Mijloace de transport - autoutilitare (2,5 to -3,5 to), combustibil motorina – 5 buc.

Rastele metalice – 120 buc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compozițiile	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Sticla (foi)	Materie prima	7000	mp /luna		Pachete termopan	Pe suporti speciali in spatiu amenajat	N
Alte materii	Sticla ornamentala	Materie prima	500	mp/luna		Pachete termopan	Pe suporti speciali in spatiu amenajat	N
Alte materii	Sita moleculara	Materie prima	1100	kg/luna		Umplerea baghetelor	Butoi tabla in magazie	N
Alte materii	Poliuretan (componenta A+B)	Materie prima	2700	Kg/luna		Sigilare pachete termopan	Butoi de tabla, spatiu securizat	P
Alte materii	Baghete aluminiu	Materie prima	32000	ml/ luna		Asamblare pachete termopan	Ambalaje de hartie-carton, in magazie	N
Alte materii	Cerneala	Materiale auxiliare	0,1	Litri/luna		Imprimare pe baghete	Recipienti plastic, in spatiu securizat	P
Alte materii	Butil	Materiale auxiliare	150	Kg/luna		Butilarea baghetelor	Ambalaje hartie-carton, spatiu securizat	N
Alte materii	Argon	Materiale auxiliare	180	mc/luna		Umplerea pachetului termopan	Butelii metalice, in spatiu securizat	P
Alte materii	Ulei hidraulic	Materiale auxiliare	2	Litri/luna		Utilajele din dotare	Spatiu amenajat in hala de productie	P
Alte materii	Vaselina	Materiale auxiliare	2	Kg/luna		Utilajele din dotare	Spatiu amenajat in hala de productie	P
Alte materii	Spray degripant	Materiale auxiliare	3	Buc/luna		Utilajele din dotare	Spatiu amenajat in hala de productie	P
Alte materii	Spray lubrifiant	Materiale auxiliare	3	Buc/luna		Utilajele din dotare	Spatiu amenajat in hala de productie	P
Alte materii	Electrocorind on	Materiale auxiliare	20	Kg/luna		Nisip pentru instalatia de sablare	Se comanda pentru completare . Nu se stocheaza pe amplasament	N
Alte materii	Alcool tehnic	Materiale auxiliare	3	Litri/luna			Spatiu amenajat in hala de productie	P
Alte materii	Folie stretch	Ambalaje	5	Kg/luna		Ambalare produse finite	Spatiu amenajat in hala de productie	N
Alte materii	Pluta	Ambalaje	4	Kg/luna		Distantiere pentru sticla (ambalare)	Spatiu amenajat in hala de productie	N
Alte materii	Motorină	Combustibil	2500	Litri/luna		Transport	Nu se depozitează pe amplasament	P



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Alimentarea mijloacelor de transport din dotare se face la statiile publice de carburant autorizate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa- alimentare	Din rețeaua publică de alimentare cu apă potabilă a localității și este utilizată : - în scop menajer și pentru igienizarea spațiilor - în scop tehnologic , folosită în instalațiile de spălare sticlă	160	mc/lună
Evacuare ape uzate	Racord la rețeaua de canalizare publică - <u>apele menajere</u> se evacuează în rețeaua de canalizare - <u>apa uzată tehnologic</u> - nu rezultă apă uzată tehnologic, aceasta se recirculă în instalațiile de spălare , iar la nevoie se completează apă în instalația de spălare sticlă.(namolul decantat se evacuează cu firmă autorizată) - <u>apele pluviale</u> de pe acoperiș se infiltrează natural în platforma pietruită	160	mc/lună
Energie electrică	Rețeaua de distribuție existentă în zonă.	20000	KiloWatt ora//lună
Energie termică	Centrală pe gaz (încălzire vestiare)	50	mc/lună
	Centrală pe lemne (aflată în conservare, halade producție nu necesită încălzire)	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Hala 1:

- descarcarea și depozitarea foilor de sticlă
- debitarea sticlei
- tăierea/ruperea sticlei debitate
- debitarea/îndoirea baghetelor
- umplerea baghetelor cu sită moleculară
- butilarea baghetelor
- spălarea/uscarea sticlei debitate
- lipirea prin presare a sticlei pe bagheta
- umplerea pachetului de termopan cu argon
- sigilarea finală a pachetului de termopan
- depozitarea provizorie în vederea livrării

Hala 2:

- gaurirea sticlei
- slefuirea sticlei
- decuparea sticlei
- sablarea sticlei
- bombarea sticlei
- spălarea sticlei

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

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Geam termopan (pachete termopan)	3000	mp/luna	constructii
Alte produse	Sticla special prelucrata	200	mp/luna	constructii si amenajari interioare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Combustibil lichid	gaz	50	mc/luna	Cu tiraj forțat	0,024

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
4673	Comert cu ridicata al materialelor lemnoase si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare
4613	Intermedieri in comertul cu material lemnos si materiale de constructii
4334	Lucrari de vopsitorie , zugraveli si montari de geamuri
4332	Lucrari de tamplarie si dulgherie

8. Programul de funcționare

- 8 ore/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)

AER

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2312	Gaze de ardere de la centrala termica pe gaz	1,5	0,11	0,11		Centrala termica cu tiraj forțat	-	-	-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Pulberi metalice, plastic,	Operatiile de prelucrari mecanice
vapori	Uleiurile emulsionabile
Emisii sub forma de gaze	Operatiile de sudare

APA

Pretratate ape pe amplasament

Nu se pretrateaza ape pe amplasament.

- apele uzate menajere rezultate din igienizari și folosirea grupurilor sanitare interioare pentru personalul muncitor se evacueaza in rețeaua de canalizare din zona.
- apele pluviale sunt dirijate la rețeaua de canalizare a platformei industriale din zona
- apa uzata tehnologic se recircula iar la nevoie se completeaza apa in instalatia de spalare sticla

Tratate ape pe amplasament

Nu se trateaza ape pe amplasament.

SOL

Zonele de producție au pardosea din beton. Utilajele sunt amplasate pe platforme betonate, iar cele care utilizează și emulsii sunt prevăzute cu recipiente de colectare a emulsiilor sau a eventualelor scurgeri de ulei hidraulic.

În zonă există rețea de canalizare pentru apele menajere și pluviale la care este racordat amplasamentul.

Deșeurile se stochează temporar în locuri amenajate corespunzător în cadrul halelor.

În exteriorul halelor există spațiu amenajat, pe platforma betonată cu containere metalice unde se colectează deșeurile de sticlă.

Alți factori de mediu (după caz)

ZGOMOT și VIBRAȚII

Sursele de zgomot sunt reprezentate de utilajele care funcționează pe amplasament. Halele sunt închise, funcționează într-o zonă industrială, fără să existe un potențial impact asupra vecinătăților, din punct de vedere al zgomotului.

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

Activitatea se desfășoară într-o zonă industrială, în hale închise, cu spații betonate, pubele plastice etichetate și codificate corespunzător.

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

AER - Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

APA - Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

- conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

SOL - Valori admise pentru sol

- conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

ZGOMOT

- conform Ord nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ;
- emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila, conf. SR10009/2017

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează

Monitorizarea apei

Nu se monitorizează

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizează

Monitorizarea solului

Nu se monitorizează



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Monitorizarea Zgomotului

Nu se monitorizeaza

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 (deșeu menajer)	Activitate personal	1	mc/luna	eliminare	D1	Depozitarea in sau pe sol, de exemplu, depozite de deseuri si altele asemenea
10.11.12	Deseuri de sticla altele decat cele specificate la 10.11.11	Deseuri si rebuturi de sticla rezultate din activitate	14.000	kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10.11.14	Namoluri de la slefuirea si polizarea sticlei altele decat cele specificate la 10.11.13.	De la masina de slefuit sticla	4	kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12.01.03	Pilitura si span neferos	Prelucrare baghete Aluminiu (bucati, resturi)	40	kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.01	Ambalaje de hartie-carton	Materii prime, materiale aprovizionate	112	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	Materii prime, materiale aprovizionate	10	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.03	Ambalaje de lemn	Distantiere pluta pentru sticla	2	Kg/ luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

15.02.02*	Absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire , imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	Lavete impregnate	16	Kg/ luna	eliminare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15.01.10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Ambalaje substante periculoase	4	Kg/ luna	eliminare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13.02.05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor de transmisie si de ungere	Mentenanata utilaje,	2	Litri/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13.02.06*	Uleiuri sintetice de motor de transmisie si de ungere	Mentenanata utilaje	2	Litri/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

Nota: Orice alte deseuri necodificate prin autorizatie si generate din activitate, se vor codifica conform prevederilor HG 856/2002, urmand a fi stocate corespunzator si predate operatorilor economici autorizati, care desfasoara activitati de tratare a deeurilor sau unui operator de colectare deseuri.

2. Deșeuri colectate

Nu se colecteaza deseuri

Deșeuri comercializate

Nu se comrcializeaza deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stocheaza deseuri

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se trateaza deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul

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

Deșeuri transportate

Cu respectarea prevederilor HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- Deseurile municipale sunt depozitate în pubele de plastic, pe platforma betonată, acoperită, din incinta. Acestea sunt preluate cu mijloace de transport ale operatorului de salubritate autorizat
- Deșeurile generate din activitate se vor transporta la operatorii economici care desfășoară activități de colectare/valorificare/eliminare, cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, aparținând terților
- Se vor folosi traseele cele mai scurte respectând principiul proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și/sau eliminate cât mai aproape de locul de generare și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea celor reciclabile se va face prin unități specializate, conform legislației în vigoare (anexa 1 din HG 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

7. Ambalaje folosite

Ambalaje utilizate pentru ambalarea produselor realizate:

- rastele metalice (120 buc) care se reutilizează (reprezintă dotări ale autoturismelor)
- distanțiere pluta – 4 kg/lună (rola)
- folie stretch- 5 kg/lună

Ambalaje rezultate:

- ambalaje metalice, ambalaje de plastic, ambalaje de hartie carton, ambalaje de lemn
- paletii lemn - se reutilizează pentru livrări
- tuburile de argon și corgon- se returnează pentru reumplere

Ambalajele rezultate din activitate sunt preluate de operatori autorizați.

Pentru stocarea temporară a deșeurilor se utilizează:

- Containere metalice pentru deseuri de sticlă, proprietatea collectorului de deseuri
- Pubele din plastic pentru: deseuri de materiale plastice, deseuri de ambalaje hartie –carton, deseuri ambalaje metalice, deseuri neferoase
- Pubele din plastic pentru deseuri menajere și ambalaje colectate selectiv
- Butoaie metalice pentru uleiuri uzate ;
- Recipienti de plastic pentru alte deseuri periculoase.

Ambalajele pentru stocarea temporară a deșeurilor se reutilizează.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Se vor respecta prevederile din Legea 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată de OUG 38/2016



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
amestec	Sigilant poliuretanic IGK 130	2700	Kg/luna	Xi R36	H315; H317; H318; H319; H332; H334; H335; H351; H373
amestec	Cerneala V410 D	0,1	Litri/luna	F; Xi; R11; R36; R66; R67; R52/53	H225; H318; H319; H336
amestec	Argon	180	mc/luna	-	H280
amestec	Spray lubrifiant/ degripant	3-4	Buc/luna	Xi; R12	-
amestec	Vaselina (unsoare)	2	Kg/luna	Xn, Xi, N	H304; H315; H318
amestec	Ulei hidraulic si de transmisie	4	Litri/luna	Xi, R41	-
amestec	Alcool tehnic	3	Litri/luna	R11	H331; H311
amestec	Motorina	2500	litri/luna	-	Nu se depoziteaza pe amplasament

2. Modul de gospodărire - se vor respecta prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

ambalare: ambalajele originale, etichetate corespunzător, cu semne caracteristice care avertizează ca substanțele sunt toxice, nocive, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

Substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;

transport: asigurat de furnizori cu respectarea prevederilor din fișele de securitate.

Se realizează cu mijloace de transport rutiere autorizate ADR.

depozitare: se aprovizionează cantitatea minimă și se depozitează în fiecare hală, în spațiu bine delimitat, cu pardoseala betonată, în tăvi cu rol de cuve de retenție, în ambalaje originale, închise ermetic, separate de restul materialelor, departe de materiale incompatibile.

folosire/comercializare: materiile se utilizează din ambalaje individuale originale, cu luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă, prin solicitare către producătorul/importatorul/distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei cu date de securitate.

manipularea substanțelor se va face conform fișelor cu date de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, pământ) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, intervenindu-se conform fișei cu date de securitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

Chimicalele sunt ținute în regim special, în magazie, sub cheie și cu evidența proprie, respectându-se prevederile reglementarilor în vigoare, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere

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

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și competată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

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

- raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de către reprezentanții Agenției de Protecția Mediului Cluj
- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0264-433208;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Deșeuri de ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie- 25 februarie	Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3.	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA	anual	1 februarie- 31 mai	Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile și PFA

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. LIANA MURESAN**

**ȘEF SERVICIU,AAA
Ing. Anca CIMPEAN**

**Întocmit,
Lacrimioara CIUI
XX.XX. 2020, ora**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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