



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT**

Titularul activității: S.C. DIDEL DILAC S.R.L.

Sediul Social: sat Varleni, comuna Stanesti, strada Linia Boiereasca, nr. 1, județul Valcea

Punct de lucru: sat Varleni, comuna Stanesti, strada Linia Boiereasca, nr. 1, județul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Activitate
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice
4941	Transporturi rutiere de mărfuri
5210	Depozitari

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: Vâlcea

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DIDEL DILAC S.R.L., cu sediul în sat Varleni, comuna Stanesti, strada Linia Boiereasca, nr. 1, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 18038 / 13.11.2023, a analizării în cadrul sedintei Comitetului Intern de Analiza din data de 15.12.2023, P.V. nr. 19796, 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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. DIDEL DILAC S.R.L.**,
cu punctul de lucru în sat Varleni, comuna Stanesti, strada Linia Boiereasca, nr. 1,
judetul Valcea.

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 18038 / 13.11.2023;
- fișa de prezentare și declarație și completările ulterioare;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 18322 / 17.11.2023;
- plan de situatie și plan de incadrare în zona;
- dovada achitarii tarifului - O.P. CEC BANK din 10.11.2023;
- dovada mediatizarii solicitarii, conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul „Curierul de Valcea” din 13.11.2023;
- proces-verbal CIA nr. 19796 / 15.12.2023;
- decizia nr. 1056 / 18.12.2023 de emitere a autorizatiei de mediu , eliberata de APM Valcea;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 3788756, Nr. de ordine în registrul comerțului: J38/115/21.01.2019, CUI : 40467316/ 22.01.2019, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 1839 / 18.01.2019, respectiv 33273 / 09.11.2023, eliberat de ORC Valcea;
- notificare COV;
- contract de comodat încheiat cu POPA ALEXANDRU;
- contract de salubritate încheiat cu Primaria Comunei Stanesti;
- contract încheiat cu CEZ VANZARE S.A.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- **Autorizația de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- **Titularul activității are obligația:**
- sa notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- sa puna la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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

Pagină 2 din 13

- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM - CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente;
- sa instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- sa respecte în permanenta măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia în incinta și împrejurimile obiectivului;
- este interzisă efectuarea de lucrări în afara incintei obiectivului;
- sa ia măsuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de măsurare, a frecvenței acestora și a procedurii de evaluare a rezultatelor măsurătorilor, precum și obligativitatea de a furniza autorității competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformării cu autorizația;
- în cazul în care, ulterior autorizării va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, sau ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție și control al conformării care releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activității are obligația sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizației de mediu, în baza unei documentații tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007;
- are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității;
- sa respecte și sa reînnoiască contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- are obligația sa solicite și sa obțină acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizației;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisă prevăzută în SR 10009/2017;
- emisiile și imisiile se vor încadra în limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- calitatea aerului se va încadra în STAS 12574/87.
- gazele tehnice reprezintă marfa periculoasă, încadrate în ADR la clasa 2, ceea ce impune ca transportul acestora să se facă în condițiile impuse de lege și normele în vigoare
- autovehiculul va respecta condițiile ADR pentru transportul marfurilor periculoase
- la expedierea și ambalarea marfurilor periculoase, trebuie ca, înainte de toate, să fie clasificate corespunzător, astfel încât toate entitățile implicate în lanțul de transport, chiar și autoritățile care intervin în situații de urgență, să știe și să înțeleagă exact care este pericolul pe care îl presupun marfurile respective.
- persoana sau compania care preda la transport marfurile periculoase - este responsabilă cu clasificarea, ambalarea și marcarea marfurilor periculoase, precum și cu întocmirea documentului de transport.
- fabricanții trebuie să includă instrucțiuni privind utilizarea, prin aplicarea pe colet sau prin furnizarea unui text tipărit cu privire la produs. Furnizorii trebuie, de asemenea, să pună la dispoziția clienților fișe tehnice cu date de siguranță pentru marfurile livrate.

În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin Hotărâre a Guvernului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: http://apmvl.anpm.ro

Pagină 3 din 13

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

- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deeurilor periculoase generate din propria activitate si a deeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deeurilor pentru fiecare tip de deeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate;

Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate.

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, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deeurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambient;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotărârea nr. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Hotărârea nr. 1175 / 2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România
- A.D.R. 2019 Acord european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase cu modificările și completările ulterioare
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor.
- Legea nr.360/2003 privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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.

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

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

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

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate de producție proiectată	UM
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelurilor tipografice, masticurilor și diluantilor	6.3	tone/an
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	6.3	tone/an
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	Variabila în funcție de comenzi	-
5210	Depozitari	Butoaie din tabla de 220litri și bidoane de 25litri	-

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

Suprafața totală a amplasamentului este de 1131mp

Suprafața construită hală =78mp

Mașini autorizate pentru transport de mărfuri periculoase: DACIA DOKKER - 3 buc.

- 1 cantar;
- 3 mixere electrice;
- 2 agitatoare dotate cu motoare antiex;
- 1 motostivuitoare;
- 4 stingatoare a câte 4 kg fiecare, precum și un pachet de incendiu.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM/ an	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
MP	Diluant 209 R	450	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Diluant C 6000 TB	2400	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Diluant S 6005 XB	700	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Diluant mixtura	460	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Acetat de izobutil	500	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Nitroceluloza	800	kg	solid - fugi	Productie si comert	saci de plastic si cutii carton
MP	Rasina	500	kg	lichid	Productie si comert	butoi
MP	Stearat de Zinc	40	kg	solid - praf	Productie si comert	saci de plastic
MP	Email Vopsea	400	kg	lichid	Productie si comert	cutii tabla de 25 kg
MP	Butanol	50	kg	lichid	Productie	butoi

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Furnizata de catre Serviciul Public prin contract Apele pluviale de pe amplasament sunt evacuate in rigola stradala	2	mc/luna
Canal	Toaleta ecologica	-	-
Energie electrica	Furnizata de care CEZ SA prin contract	100	kW/luna

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: http://apmvl.anpm.ro

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

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

A. Cod CAEN 2030 - Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelurilor tipografice, masticurilor și diluanților

Primul pas constă în achiziționarea materiilor prime în butoaie metalice TDA de 200 litri sau în cubitainere ICB de 1000 litri în cazul lacurilor și grundurilor, și în bidoane metalice de 25 litri în cazul vopselelor.

Următorul pas presupune cântărirea materiilor prime care intră în compoziția produsului comandat, și anume:

- Pentru obținerea vopselei: se amestecă vopseaua achiziționată cu diluanți.
- Pentru obținerea lacului Nitro lucios: se amestecă nitroceluloza, diluanții, acetatul de butil, rasina, acetatul de izobutil și butanolul.
- Pentru obținerea grundului Nitro: se amestecă nitroceluloza, diluanții, acetatul de butil, rasina, acetatul de izobutil, butanolul și stearatul de zinc.

Mai apoi acestea sunt introduse manual într-unul din rezervoarele de amestec. În final, amestecul produsului se face cu ajutorul unui mixer și a unui agitator dotat cu motor antiex.

După amestecare, se obține produsul finit, apoi având loc ambalarea produselor în bidoane metalice cu capacitatea de 25 litri sau în butoaie metalice de 200 litri care sunt dotate cu buson din cupru. Ambalarea se va face manual.

Ultimul pas al fluxului tehnologic constă în livrarea produselor finite care se va face cu mijloacele de transport proprii, sau cu un transportator specializat.

B. Cod CAEN 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice

Activitatea se desfășoară în forma achiziționării de produse chimice în scopul revanzării societăților comerciale sau utilizatorilor profesioniști.

Marfurile periculoase achiziționate în acest scop, pot fi transportate cu autovehicule proprii sau cu autovehicule închiriate.

Nu se vor comercializa pesticide, GPL sau produse reincarcabile.

C. Cod CAEN 4941 - Transporturi rutiere de mărfuri

Activitatea presupune transportul materiilor prime procurate de la furnizori-societăți comerciale specializate cât și a produsului finit către clienți - magazine specializate.

Comenzile materiilor prime se fac telefonic sau pe e-mail în baza necesității noastre.

Transportul materiilor prime cât și al produselor finite se va face cu autovehiculele marca DACIA DOKKER, proprietate a societății, acestea fiind autorizate ADR.

Marfurile periculoase vor fi transportate doar în containere închise, confecționate din materiale rezistente la acțiunea agresivă a substanțelor periculoase transportate.

Mășinile au inscripțiile speciale ADR și vor fi conduse numai de către o persoană atestată, transportul făcându-se numai cu respectarea legislației în vigoare.

Având în vedere domeniul de activitate, personalul angajat va fi întotdeauna instruit cu privire la respectarea normelor PSI și a legislației specifice protecției mediului.

D. Cod CAEN 5210 - Depozitari

Activitatea presupune depozitarea a materiilor prime cât și a produsului finit în butoaie din tablă de 220 litri și bidoane de 25 litri speciale dispuse pe platforma betonată.

Având în vedere caracteristicile activității societății, depozitarea materiei prime cât și a produsului finit nu se va face decât temporar;

- depozitarea materiilor prime se face în vederea obținerii produsului finit
- depozitarea produsului finit se face până în momentul vânzării

Depozitarea va avea loc în condiții speciale, departe de surse de foc.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul arilor naturale protejate: - nu este cazul.

5. Produsele și subproduse obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM/an	Destinație
Produs	Vopsea	500	kg	vanzare
Produs	Grund Nitro	300	kg	vanzare
Produs	Lac Nitro Lucios	5,5	tone	vanzare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este cazul.

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

8. Regimul de lucru: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 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: nu este cazul.

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
Dacia Dokker	Mobil
Motostivuator	Mobil

Apă:

Apa este asigurată din rețeaua municipală.

Evacuarea apelor uzate:

Din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate tehnologice.

Sol:

- eventualele scurgeri accidentale de motorină, uleiuri din mașinile care ajung pe amplasament;

- depozitarea necorespunzătoare a deșeurilor. Pentru protecția poluării solului și subsolului, societatea deține platforme și cai de acces betonate pe toată suprafața amplasamentului.

Zgomotul și vibrațiile:

Activitatea desfășurată în această locație generează un nivel de zgomot și vibrații care se încadrează în valoarea admisă. De asemenea, nici la limita incintei nu se depășește valoarea admisă conform STAS 10009/1988, respectiv 65 dB.

Alți factori de mediu: - platforma betonată și spații special amenajate pentru depozitarea deșeurilor; spații amenajate cu containere pentru stocarea temporară selectivă a deșeurilor destinate valorificării/eliminării;

- rigole carosabile pentru colectarea apelor pluviale; stocarea temporară a deșeurilor pe platformă betonată și în container special.

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

Măsuri:

- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deșeurile în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizație precum identificarea și prevenirea riscurilor.

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale:

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului; OM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei astfel încât să fie respectate prevederile.

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.

Concentrații maxime admise pentru apa: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - nu este cazul.

Valori admise pentru zgomot:

- să asigure măsuri pentru izolarea și protecția fonica a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental;
- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

- * **Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.**

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului: - *Determinările se vor realiza doar la solicitarea organelor abilitate în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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/an	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea proprie	variabil	t	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea proprie	1	mc/luna	eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate

2. Deșeuri colectate: - nu este cazul.

Deșeuri comercializate: - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: - nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.

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

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate.

Mijloacele de transport utilizate trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor, să nu permită împrăștierea sau scurgerea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea «fisei gestiunii deșeurilor» inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, detinatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspectie si control, la cererea acestora, dovedea predarii acestor tipuri de deseuri unitatilor autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va tine o evidenta stricta a cantitatilor stocate temporar pe amplasament si a cantitatilor predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Ambalaj primar	Cutii de tabla de 25 kg	40	buc/an	Ambalare
Ambalaj primar	Etichete	40	buc/an	Ambalare
Ambalaj primar	Butoaie	10	buc/an	Ambalare
Ambalaj primar	Sticle de plastic de 900 ml	100	buc/an	Ambalare

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: o parte din ambalajele rezultate din activitate sunt reutilizate la ambalarea produselor proprii.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Tip	Substanță chimică periculoasă	Cantitate	UM/an	Fraza de pericol
Amestec	Diluant 209 R	450	kg	H225, H319, H336
Amestec	Diluant C6000TB	2400	kg	H226, H304, H312+H332, H315, H319, H335, H373
Amestec	Diluant S6005XB	700	kg	H226, H304, H312+H332, H315, H319, H335, H373
Amestec	Diluant mixtura	460	kg	H225, H226, H304, H315, H319, H335, H373
Amestec	Acetat de izobutil	500	kg	H225
Amestec	Nitroceluloză	800	kg	H207, H201, H225, H319, H336
Amestec	Rasină	500	kg	H226, H315, H319, H332, H335, H373
Amestec	Stearat de Zinc	40	kg	H412
Amestec	Email Vopsea	400	kg	H225, H361d,

				H304, H315, H336, H318
Substanta	Butanol	50	kg	H226, H302, H315, H318, H335, H336

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - butoaie metalice TDA 220 litri sau in cubitainere ICB de 1000litri; cutii tabla de 25 kg, sticle plastic de 900 ml.

Materiile prime se achiziționează de la furnizori autorizați, însoțite de fișe tehnice de securitate .

S.C. DIDEL DILAC S.R.L are obligatia de a furniza gratuit, pe suport de hartie sau in format electronic, fisele tehnice cu date de securitate elaborate pentru produsele fabricate, nu mai tarziu de data la care substanta sau amestecul produs este livrat prima data. Responsabilitatea pentru continutul fisei cu date de securitate apartine producatorului. Fisele de securitate trebuie sa fie conform Regulamentului CE nr.1907 /2006 art.31, 32 , cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020 .

In conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr.1272/2008 , etichetarea ambalajelor produselor finite obtinute va include urmatoarele indicatii lizibile: numele , numele si adresa completa ale producatorului, cantitatea nominala, simbolurile referitoare la pictograme de pericol, cuvinte de avertizare , fraze de pericol (H) , fraze de precautie (P) .

- **transport:** - autovehicule proprii autorizate ADR sau cu mijloace de transport auto ale furnizorilor;

- **depozitare:** - spatiu bine ventilat, departe de surse de foc, in locuri racoroase.

- **folosire/comercializare:** - folosire în activitate sau comercializare.

3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: o parte din ambalajele rezultate din activitate sunt reutilizate la ambalarea produselor proprii.

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

-este interzisă depozitarea materialelor combustibile și explozive fără fișe tehnice de securitate.

- se interzice utilizarea instalatiilor electrice care prezinta defectiuni precum si a instalatiilor cu improvizatii.

- se interzic fumatul și utilizarea focului deschis, precum și utilizarea mijloacelor de iluminat cu flacăra deschisă în spațiile în care se desfășoară activitatea de productie;

- la terminarea programului de lucru, iluminatul artificial și alimentarea cu energie electrică a aparatelor cu alimentare electrică care nu necesită funcționare permanentă se întrerup.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

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

Sisteme de siguranță existente: Dotari PSI: - piket PSI utilat complet si 2 instinctoare.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005 privind substanțele și preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, Județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- să respecte măsurile de precauție recomandate în fișele cu date de securitate furnizate de producători (actualizate periodic conform legislației Regulamentul CE 1907/2006 art.31, 32, cu modificari aduse prin Regulamentul UE nr.878/2020) pentru a reduce pericolele rezultate din manipulari, stocare , transport si utilizare , precum si pericolele de incendiu sau alte situatii periculoase.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: - nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Domeniul Deșeuri - Subdomeniul Ambalaje

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu - Comisariatul Județean Vâlcea.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Alin Iulian VOICESCU**

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
fiz. Monica-Georgeta MODAN

Întocmit
Consilier Gabriela Popescu