



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 8068/04.06.2024

Referitor dosar nr. 22506/8895/22.12.2023

AUTORIZATIE DE MEDIU Nr. SB 87 din 04.06.2024

Titularul activității: S.C. MODULAR PLUS S.R.L.

Adresa sediu social: Municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 152-154, ap. XII, județul Sibiu.

Punct de lucru: Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice.

Locația activității: Municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 152-154, ap. XII, județul Sibiu

Activitatea se încadrează în următorul cod:

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
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	251	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice

Emisă de: A.P.M. Sibiu

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de MODULAR PLUS S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 152-154, ap. XII, județul Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 22506 din data de 22.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor în cadrul ședinței Colectivului Intern de Analiză din data de 03.04.2024, în baza H.G. nr. 43/2020 privind reorganizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. 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: Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice, titular **MODULAR PLUS S.R.L.**, cu punctul de lucru în municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 152-154, ap. XII, județul Sibiu

Documentația conține:

cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 22506 din data de 22.12.2023 și a completărilor cu nr. 5427 din data de 21.03.2024; fișă de prezentare și declarație conform O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare; ordin de plată nr. 1480/21.12.2023, reprezentând tarif emitere autorizație de mediu (500 lei); piese desenate; fișe cu date de securitate; anunț public depus la Gazeta de Mediu în data de 21.12.2023; decizia de emitere autorizație de mediu nr. 54 din data de 03.04.2024 publicată pe site-ul A.P.M. Sibiu, în data de 05.04.2024; proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 752 din data de 18.01.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare de la Oficiul Registrului Comerțului Seria B. nr. 4689319 J35/1221/25.07.2017, (CUI 38027097 din data de 26.07.2017); certificat constatator nr. 10475 din 28.03.2023; contract de închiriere nr. 2099 din 18.11.2022, încheiat cu S.C. Independența S.A. Machine Building Plant; CF: 114408-C1-U11; contract furnizare gaze naturale Produsul E.ON Avantaj nr. 1000376276/2023.3/005437/0, încheiat cu E.ON România S.A., anexa 1, anexa 2; contract de furnizare/prestare a serviciului cu apă și de canalizare nr. 5169 din data de 10.11.2016 COD A72/1U, încheiat cu S.C. Apă Canal S.A., anexa 1, anexa 2 anexa 3; declarație de impunere emisă de Direcția fiscală locală Sibiu; contract de furnizare a energiei electrice nr. 12000031 din data de 05.12.2018, emisă de S.C. Electrica Furnizare S.A.; contract de comodat pentru recipiente nr. 380 din data de 10.05.2023, emisă de S.C. Soma S.R.L.; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 3314 din data de 31.03.2021, încheiat cu S.C. Jifa S.R.L., anexa 8; contract de vânzare cumpărare nr. 7 din data de 11.01.2024, încheiat cu S.C. Dany Util S.R.L.; contract de vânzare cumpărare nr. RC 756 din data de 10.03.2023, încheiat cu Remat Brașov S.A., anexa 1; contract de service (mentenanță) nr. 40 din data de 04.10.2023, încheiat cu Falk Consulting S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de a realiza modificării conform O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație;
- în cadrul politicilor de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor, în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;



- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei Europene 2014/955/ UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003(r) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- O.M. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- activitatea este listată în Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, anexa nr. 7, partea a 2-a, punctul 8 "alte tipuri de acoperire, inclusiv acoperirea metalelor, materialelor plastice, textilelor (5), țesăturilor, filmului și hârtiei (>5)", valoarea prag consum de solvenți fiind 5 t/an; consumul de solvenți organici cu conținut de COV estimat nu depășește valoarea prag, prin urmare nu îi sunt aplicabile prevederile Capitolului V din Legea nr. 278/2013. În cazul depășirii valorilor prag titularul are obligația de a solicita și obține revizuirea autorizației de mediu.

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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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



I. Activitatea autorizată.

Societatea dispune de o suprafață închiriată de 2552 mp, din care 1342 mp este pentru hală care cuprinde următoarele:

- cabină vopsit - 40 mp;
- atelier pregătit cadru pentru vopsit - 70 mp;
- vestiar - 25 mp;
- grup sanitar - 15 mp;
- zonă depozitare materiale mici format din două încăperi de 17 mp și zonă birou de 8 mp.

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

cabină de vopsit - evacuare laterală; abkant manual de îndoit tabla cu sistem de tăiere și accesorii model PVX 3080; pompă de vopsit; aparat de sudură în mediu protector; aparat de sudură E MIG 210-153 sursă MAG E-MIG 210; compresor monofazat; compresor trifazat; ferăstrău cu bandă; macara electrică; mașină electrică de închis faltul WUKO; motostivuator electric; set abkant portabil WUKO 2020 S1; set mașini de filetat cu percuție+ cu impact M18 - Milwaukee; truse scule combo Milwaukee; dispozitiv de ridicat plăci; dispozitiv pentru pliu la 180 °; ferăstrău circular de masă 280 W; ferăstrău circular vGKS190; ferăstrău circular; ferăstrău circular de mână; ferăstrău electric; foarfece pentru tăiat tablă Milwaukee; foarfece lamă la 35 mm; inverte pentru sudură; kit de 2 acumulatori; lampă 200W - 400L LED; mască de sudură; mască de sudură cu cristale lichide; mașină autofiletată M18FPD2-OX; mașină de frezat; mașină de găurit; mașină de găurit cu percuție; mașină de găurit/înșurubat; mașină de înșurubat; mașină de înșurubat cu impact cu acu; mașină de înșurubat DTD153Z; mașină de înșurubat Panasonic; mașină de înșurubat Panasonic 18V; mașină de înșurubat cu impact Milwaukee; mașină de șlefuit; mașină de găurit DDF482Z; mașină de percuție; menghină; menghină 20 mm rotat WT; menghină cu banc; menghină pentru lemn; mini pistol cuie M18 Milwaukee; mini proiector Led Bighot UC 28; nivelă Laser Bosch; nivelă stadie cu trepied; pachet scule Makita; panou radiant + stand telescopic; pistol vopsit 0.6-1.2.5.8 WT; pistol de pulverizat M22 Basik 18 BAS5; pistol de vilbis; pistol silicon acumulator; pistol pop nit M12BPRT Neechipat; pistol popnit neechipat + acumulator; pistol șnur linoleum; pistol vopsea rezervă; pistol vopsit 1.7MM; polizor banc 350; polizor de banc; polizor unghiular; polizor unghiular Bosc; polizor unghiular HNRG9558; polizor unghiular L1001; polizor unghiular; set freze electricieni; șlefuitor vibrații; șlefuitor orbital Milwaukee; șlefuitor orbital Milwaukee SPS140; torță; torță complete cu cablu; transpalet cu ridicata hidraulică; trusă scule; truse scule 216 piese.

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

- lemn/cherestea - 10224 kg/an;
- accesorii plinte - 150 kg/an;
- consumabile pregătire vopsire - 150 kg/an;
- finisaje - 14622,08 kg/an;
- strat protecție - 600 kg/an;
- pal - 7286,41 kg/an;
- strat finit podea - 2740 kg/an;
- panou perete - 35094,80 kg/an;
- spumă etanșare - 646 kg/an;
- vată minerală - 5500 kg/an;
- chit - 74 kg/an;
- diluant - 1018 kg/an;
- primer - 470 kg/an;
- întăritor - 125 kg/an;
- vopsea poliuretanică - 735 kg/an;
- accesorii închidere - 10000 kg/an;
- gaz sudură - 1790 kg/an;
- combustibil - 540 kg/an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie: Spațiul de producție este racordat la rețeaua de energie electrică și rețeaua de distribuție apă și canal, conform contractului de închiriere.

Utilități	Mod asigurare	Cantitate estimată
Apă	din rețeaua de distribuție a municipiului Sibiu	20 mc/ lună
Energie	din rețeaua de distribuție municipală energie electrică	3000 kW/lună

electrică	administrată de operatorul local - prin operator local acreditat	
Gaz metan	din rețeaua de distribuție municipală gaz natural administrată de operatorul local - prin operator local acreditat	300 mc/lună

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

- recepția materiilor prime;
- încărcarea/descărcarea și manipularea utilajelor/subansamblelor/semifabricatelor;
- debitarea și îndoirea/tăierea tablei;
- găurirea/filetarea/asamblarea;
- sudura cadrelor metalice;
- vopsirea structurilor metalice;
- echipare container/finisaje;
- expediere.

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

5. Produsele și subprodusele obținute: containere modulare personalizate 5 - 7 t/an.

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

centrală termică tip Thision L ECO 70, cu tiraj forțat, cu puterea de 161 kW, ce funcționează pe gaz metan și boilere electrice (5 bucăți), pentru asigurarea apei calde.

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

Denumire cod CAEN	Denumire activitate
2512	Fabricarea de uși și ferestre din metal
4329	Alte lucrări de instalații pentru construcții
4332	Lucrări de tâmplărie și dulgherie
4339	Alte lucrări de finisare
4519	Comerț cu alte autovehicule
4652	Comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații
4673	Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare
4779	Comerț cu amănuntul al bunurilor de ocazie vândute prin magazine
5210	Depozitări
6820	Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
7022	Activități de consultanță pentru afaceri și management

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 300 zile/an.

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria Sibiu.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.

Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

AER: cabina de vopsit este dotată cu instalații de exhaustare și filtrare cu reținere impurități mai mari de 10 μm, filtre tavan din poliamidă cu reținere impurități mai mari de 4 μm;

- coș de evacuare gaze arse de la centrala termică (diametru 200 mm și înălțime de 50 cm).

Alte surse de poluare: nu este cazul.

SOL: suprafețele de lucru și depozitare sunt betonate.

Alți factori de mediu: nu este cazul.

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

- deșeurile sunt colectate în recipiente specifice pe categorii (coduri) în spațiu special amenajat;
- căile de acces, suprafețele de lucru sunt betonate.

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

AER:

- poluanții la emisia în atmosferă de la centrala termică se vor încadra în limitele prevăzute în Ordinul nr. 462/1993 pentru focare de ardere pe gaz metan și anume: pulberi - 5 mg/Nmc, CO - 100 mg/Nmc, SO₂ - 35 mg/Nmc, NO₂ - 350 mg/Nmc. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol;



- nivelul poluanților în aerul atmosferic conform STAS 12574/87 nu va depăși valoarea de 17g/mp/lună la pulberi sedimentabile;
- valorile limită de emisie pentru gazele reziduale provenite de la cabina de vopsire nu vor depăși 50 mgC/Nmc, conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Valorile limită de emisie pentru gazele reziduale se vor calcula la o temperatură de 273,15 K și la o presiune de 101,3 kPa

ZGOMOT:

- limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional nu va depăși 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 indicatorilor precizați la pct. II. Nr. 3, se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

Monitorizarea aerului: nu este cazul.

Monitorizarea apei: nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: nu este cazul.

Monitorizarea solului: nu este cazul.

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

Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate kg/lună	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	120	eliminare	D5
17 06 04	Materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	3430	valorificare	R12
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15	valorificare	R12
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	80	valorificare	R12
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	95	valorificare	R12
15 01 03	Ambalaje de lemn	30	valorificare	R12
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	95	valorificare	R12
12 01 01	Pilitura și șpan feros (oțel)	345	valorificare	R12

Denumire operațiune:

D5 - depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea.

R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

1. Deșeuri colectate: nu este cazul.

2. Deșeuri stocate temporar: deșeurile generate sunt stocate în vederea valorificării.

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

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

Deșeuri transportate: transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile art. 48 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- 7. **Ambalaje folosite:** nu este cazul.
- 8. **Modul de gospodărire a ambalajelor:** respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Substanță chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate/an	Fraza de pericol
Chit poliesteric	74 kg	H226; H332; H319; H315; H351
Primer	470 kg	H226; H318; H3373; H315; H335; H317; H411
Întăritor	125 kg	H226; H315; H318; H304; H335; H317; H336; H373
Diluant	1018 kg	H311+331; H302; H304; H225; H319; H373; H370; H315; H361d
Vopsea	735 kg	H225; H319; H336
Gaz comprimat(argon +CO ₂)	1790 l	H225; H319; H336

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în ambalajul original al producătorului;
- transport: este asigurat de către furnizori, cu mijloace auto;
- depozitare: în spațiu special amenajat;
- folosire/comercializare: în activitate.

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** conform prescripțiilor fișelor cu date de securitate ale acestora.

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

Condiții impuse:

- respectarea normelor PSI privind depozitarea și utilizarea substanțelor periculoase;
- vor exista instrucțiuni scrise de intervenție în cazul unor deversări accidentale, în conformitate cu fișa tehnică și standardul produsului;
- scurgerile accidentale vor fi colectate cu materiale absorbante;
- orice deversări accidentale importante în factorii de mediu vor fi aduse la cunoștința Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu, în cel mai scurt timp.

Instalația nu intră sub incidență Directivei SEVESO.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** în conformitate prevederilor art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările ulterioare, referitoare la obligațiile persoanelor fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și de activitate și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile componente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeu și sunt reglementate în conformitate cu legislația specific;
- 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.

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 Raportări aplicații SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri	anual	15 martie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri
2.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M. - C.J. Sibiu
2.	Consumul de solvenți cu conținut de compuși organici volatili, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale	anual	până la data de 15 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior	A.P.M. Sibiu
3.	Raportarea inventarului emisiilor de poluanți în atmosferă, conform Ordinului M.M.P. nr. 3299/2012	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior	A.P.M. Sibiu
4.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu
G.N.M. - C.J. Sibiu - Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

DIRECTOR EXECUTIV
Ciprian SIMULESCU



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Ruxanda FLORIAN

ÎNTOCMIT
Consilier Cosmina NICOLESCU

ȘEF SERVICIU CALITATEA,
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ

ÎNTOCMIT
Consilier Mărioara GOGA