



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 4352 / 19.04.2024

Referitor dosar nr. 1560/568/31.01.2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. SB 59/19.04.2024

Titularul activității: **Inoveris Solutions SRL**

Adresa sediu social: **strada Aleea Gogu Constantinescu, nr. 5, ap. 31, municipiul Cluj - Napoca, județul Cluj;**

Punct de lucru: **Unitate de producție picioare de pat mișcător**

Locația activității: **municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 161.**

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 |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|--|
| 2562 | Operațiuni de mecanică generală | 179 | 2852 | Operațiuni de mecanică generală |
| 2221 | Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic | 128 | 2521 | Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic $\geq 1t/zi$ |

Emisă de: A.P.M. 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 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **Inoveris Solutions SRL**, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 1560/31.01.2024 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a analizării în cadrul Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.02.2024, în baza Hotărârii nr. 43/2020 privind organizarea 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: **Unitate de producție picioare de pat mișcător**

Documentația conține: cerere privind solicitarea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 1560/31.01.2024; fișa de prezentare și declarație; OP nr. 20/29.01.2024 (500 lei); anunț privind depunerea solicitării autorizației de mediu; piese desenate; proces-verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 2600/15.02.2024; completări la fișa de prezentare și declarație; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 35/06.03.2024, afișată la sediul A.P.M. Sibiu în data de 07.03.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare Seria B nr. 3156111, J 12/2345/24.07.2013, CUI 32053836, EMIS DE orc Cluj, certidficat constatator nr. 116670/29.01.2024; contract de închiriere spațiu nr. 817/02.10.2023, încheiat cu SC General Logistic SRL; punct de vedere nr. 8063/14.11.2023, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu; contract de vânzare-cumpărare a deșeurilor de ambalaje nr. 69/15.01.2024, încheiat cu SC SIM -CRIS SRL; contract de servicii de colectare, transport, procesare și /sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 4495/19.01.2024, încheiat cu SC JIFA SRL și ANEXE; Notificare privind certificarea conformității nr. 98/12.02.2024, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Sibiu, certificat de conformitate nr. 3116-CT-32023 CEPROM SA

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;



- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- obligația notificării, cu privire la orice modificare intervenită în desfășurarea activității, a celorlalte autorități emitente ale actelor de reglementare, care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, revine exclusiv titularului;
- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- titularul autorizației are obligația să mențină ordinea și curățenia în zona limitrofă obiectivului;
- titularul autorizației are obligația să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
- titularul autorizației are obligația să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor lua imediat măsurile necesare în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului și, în cel mai scurt timp de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, se va informa APM Sibiu și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu;
- titularul are obligația să dețină mijloacele și materialele necesare și să acționeze în conformitate cu prevederile legale în vigoare;
- titularul autorizației are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- în cadrul politicii 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 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 gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, pentru asigurarea

unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;

- conform art.44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, în baza rezultatelor unui audit de deșeuri, operatorul este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. Programul se publică pe pagina de internet a operatorului și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- în conformitate cu prevederile art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, titularii de activități care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveți obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (art. 15, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005). De asemenea, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile de mai sus, părțile implicate transmit în scris autorității competente pentru protecția mediului obligațiile asumate privind protecția mediului, printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.
- titularul autorizației are obligația să desemneze un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație;

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;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, 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;
- Decizia Comisiei Europene 2014/955/ UE din 18 decembrie 2014, 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;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

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:

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

Activitatea se desfășoară într-o hală închisă și betonată în suprafață de 467mp

- mașina de debitat metal cu laser fibra;
- centru de prelucrare vertical CNC;

- fierăstrău cu bandă pentru metale
- presă hidraulică CNC de îndoit table tip Abkant;
- presă de injecție mase plastice;
- moară de tocat plastic;
- cabina/ Mașină de sablat;
- motostivuator;

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

| Nr. crt. | Tip materie primă | Cantitate lunară estimată a fi folosită la 100 de seturi |
|----------|---|--|
| 1 | Tablă | 40 mp |
| 2 | Bare din aliaj de aluminiu și alte aliaje | 120 kg |
| 3 | Șuruburi | 2000 bucăți |
| 4 | Piulițe | 1000 bucăți |
| 5 | Circuite electronice | 5 bucăți |
| 6 | Granule de polietilena, polipropilena, polistiren, policlorura de vinil, poliamida, ABS | 1200 kg |
| 7 | Cabluri electronice | 1200 bucăți |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate din rețele de utilități ale municipiului Sibiu (alimentare cu apă, canalizare, alimentare cu gaze naturale și energie electrică) conform contractului de închiriere cu SC GENERAL LOGISTIC SRL.

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

Unitatea va produce un produs IoT care conține atât o componentă hardware, cât și una software;

Procesul tehnologic constă în:

- Debitare cu laser: - mașina de debitat cu laser
- Centru de prelucrare CNC se ocupă de prelucrarea pentru piese de metal și are un sistem de schimbare a sculelor pentru o viteză mare de execuție. Proiectarea CAD este prezentă, alături de operațiuni de găurire, frezare sau filetare. Procesul de îndoire realizat cu ajutorul presei hidraulice CNC, care este controlată prin comandă numerică 3D.
- Tăierea pieselor la dimensiunile corespunzătoare este necesară și se realizează cu ajutorul Fierăstrăului cu bandă pentru metale, care se va utiliza și pentru tăierea de plăci/panouri de lemn.
- Frezarea, găurirea și zencuirea se vor realiza cu mașina de frezare
- Sablarea: este procesul de curățare sau finisare a metalului cu ajutorul oricărui tip de abraziv și alice sferice ca de exemplu sticlă, ceramică, zăpadă carbonică sau a altor

materiale abrazive granulare care sunt propulsate cu viteză spre suprafața materialelor de prelucrat.

- formare prin **injecție** consta în aducerea amestecului pe baza de polimeri termoplastici în stare **plastică**, urmata de introducerea sa sub presiune într-o matrită relativ rece, în care trece în stare solidă.
- În urma unor manopere de injecție mase plastice, rezultă anumite părți/ reziduri din plastic, care acestea pot fi reutilizate în cadrul procesului tehnologic de injecție. Pentru aceasta, societatea utilizează o **Moară de tocat plastic**.

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

5. Produsele și subprodusele obținute:

- seturi de Picioare de pat mișcător.

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): 6201 - Activități de realizare a soft-ului la comandă (software orientat client).

8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 7 zile/săptămână.

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):

Apă: nu este cazul;

Sol: suprafața halei este betonată.

Aer: hală închisă.

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

- spațiu pentru colectarea selectivă a deșeurilor rezultate din activitate.

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

Zgomot:

- NAEC 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.

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 |
|-----------|--|---------------------------|-----------|--------|------------------------------------|----------------|
| 07 02 13 | deșeuri de materiale plastice | din activitate | 10 | kg/an | valorificate | R12 |
| 08 03 18 | deșeuri de tonere de imprimantă | din activitate | 4 | buc/an | valorificate | R12 |
| 12 0 1 01 | deșeuri metalice feroase | din activitate | 1000 | kg/an | valorificate | R12 |
| 12 01 03 | deșeuri metalice neferoase | din activitate | 500 | kg/an | valorificate | R12 |
| 13 01 10 | uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere | din activitate | 100 | kg/an | valorificare | R12 |
| 13 02 05 | uleiuri minerale hidraulice | din activitate | 50 | kg/an | valorificare | R12 |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie și carton | din activitate | 200 | kg/an | valorificate | R12 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | din activitate | 20 | kg/an | valorificate | R12 |
| 15 01 03 | componente demontate din echipamente | din activitate | 10 | kg/an | valorificate | R12 |
| 15 02 02* | absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase | din activitate | 50 | kg/an | valorificate | R12 |
| 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | activități administrative | 0,5 | mc/an | eliminate | D5 |

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 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11;

2. Deșeuri colectate: nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: nu este cazul.

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, pe baza



formulelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale Hotărârii de Guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența cantităților de deșeuri rezultate, pe categorii de deșeuri, în conformitate cu prevederile 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 și rezultate - tipuri și cantități:

| Tip ambalaj | Cantitate | UM |
|-----------------|-----------|---------|
| ambalaje carton | 100 | kg/lună |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: Se face conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

| Substanță chimică periculoasă | Cantitate | UM | Fraza de pericol |
|-------------------------------|-----------|-------|------------------|
| Ulei hidraulice | 50 | kg/an | Neclasificat |
| Ulei de ungere | 100 | kg/an | EUH208 |
| Emulsie | 100 | kg/an | H312 |

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:

| Denumire raport | Frecvența raportărilor | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|---|------------------------|---|--|
| Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri. | anual | 15 martie sau la solicitarea A.P.M. Sibiu | Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri. |
| Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supra ambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie - 25 februarie sau la solicitarea APM Sibiu | Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supra ambalatori de produse ambalate |

Alte raportări:

| Raportări | Frecvența raportărilor | Data limită a raportării | Autoritatea competentă la care se face raportarea |
|---|-----------------------------|--|---|
| Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă și informații asupra substanțelor chimice periculoase | la solicitarea A.P.M. Sibiu | | A.P.M. Sibiu |
| Raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012. Datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie. | anual | până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea | A.P.M. Sibiu |
| Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate | anual | până la data de 31 mai a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea | A.P.M. Sibiu |
| 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 |

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 10 (zece) 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-Maria FLORIAN

Ruxanda-Maria Florian

ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU
Flaviu TOMUȚĂ

Flaviu Tomuță

ÎNTOCMIT,
consilier Mihaela CERCIU

Mihaela Cerci

ÎNTOCMIT,
consilier Consuela BARBU

Consuela Barbu