



Colectare, transport, tratare, incinerare, compactare  
deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificarea deșeurilor de hârtie,  
carton, mase plastice, metale ferose și neferoase  
Servicii de curățare, vidanjare și ecologizare  
rezervoare, hale, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunelor provocate săfului.



## RAPORTUL ANUAL DE MEDIU

AFERENT ANULUI 2023

pentru

**INSTALATIE DE TRATARE SI DEPOZITARE DESEURI  
PERICULOASE SI NEPERICULOASE**

**SC JIFA SRL**

**cu punct de lucru in Sibiu, str. Drumul Oanei, nr.4, jud. Sibiu**



Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J 32 / 1502 / 2005, Cod Unic: RO - 6049521  
Sediul social: str. Unirii, nr. 73, RO- 550200 Avrig, județ Sibiu  
Ofițea: str. Drumul Oanei, nr. 4, RO-550092 Sibiu, județ Sibiu  
Tel: 0745 31 31 37, 0269 23 44 94, Fax: 0572-87 29 92 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2016 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. SB 10 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SB177 din 27.09.2013 eliberată de APM Sibiu, rev.01 11.2019  
Autorizație de Mediu nr. BR 82 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu, P.L. Avrig  
Autorizație de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara-PI, Calaj

Banca Transilvania Sibiu - Sucursala Vasile Averii  
Raiffeisen BANK, Agenția Sibiu:

RO 11 BTRI 0330 1702 4563 62XX  
RO27 RZDR 0300 0600 2217 1582



Colectare, transport, tratare, incinerare, co-incinerare  
deșuri industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificare deșuri de hârtie,  
carton, mase plastice, metale lăsoase și neferoase  
Servicii de curățare, vidunțare și ecologizare  
rezervoare, laze, separatoare de ulei-apa  
Remedierea daunelor provocate solului.



## CUPRINS

1. GENERALITĂȚI .....	3
1.1. Acte de reglementare .....	3
1.2. Tehnici de management .....	3
1.3. Managementul de mediu .....	3
1.4. Date identificare operator .....	4
1.5. Categoria de activitate .....	4
2. Descrierea succintă a amplasamentului și a activităților desfășurate pe amplasament .....	5
2.1. Activități desfășurate pe amplasament .....	6
3. Materii prime folosite .....	8
4. Resurse Apa, Energie, Gaze naturale .....	8
4.1. Apa .....	8
4.2. Energie .....	9
4.3. Gaze naturale/ Combustibili .....	10
5. Monitorizarea activității .....	12
5.1. Monitorizare emisii în aer pulberi sedimentabile .....	12
5.2. Monitorizare emisii dirijate asociate BAT (COV și pulberi) .....	12
5.3. Monitorizarea emisiilor în apă .....	13
5.3.1 Monitorizarea apelor pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi .....	13
5.3.2 Monitorizarea pânzei freatice (ape subterane) .....	14
5.4. Monitorizare sol .....	16
5.5. Monitorizare zgomot .....	17
6. Gestionarea deșeurilor .....	18
6.1. Cantități de deșuri gestionate în cursul anului 2022 .....	18
6.2. Deșuri generate în urma activităților .....	19
7. Incidente .....	20
8. Reclamații .....	20
9. Control .....	20

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J 37 / 1502 / 2005, Cod Unic: RO 16048621  
Sediul social: Str. Unirii, nr. 73, RO-556200 Avrig, Județ Sibiu  
Ofițer: Str. Drumul Danei, nr. 4, RO-550082 Sibiu, Județ Sibiu  
Te: 0745 31 31 37, 0269-23 44 84, Fax: 0972-87 29 32 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. SB 10 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SB 177 din 27.06.2013 eliberată de APM Sibiu, rev. 01.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. SB B2 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P.L. Avrig  
Autorizație de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara - P.L. Galen

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vasile Aaron:  
Raiffeisen BANK, Agenția Sibiu.

RO 1: BTR\_0330 1202 / SIB 52XX  
RO27 R7BR 0000 3600 77\* 7 1582



Colectare, transport, tratare, incalzire, cofectinare  
degeun industriale periculoase si nepentuloase  
Colectare, transport, valorificarea degeun de hârtie,  
carton, mase plus/co. mazaie fânate și neferose.  
Servicii de curatare, vidanjare și ecologizare  
rezervoare, hațe, separatoare de ulei-apă  
Remedierea daunelor provocate solului



## 1. Generalitati

Prezentul Raport este întocmit în vederea respectării obligației de raportare prevăzută în Autorizația Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018, revizuită la data de 20.02.2023, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Raportul cuprinde informații referitoare la activitatea societății, în anul 2023, anterior raportării.

### 1.1. Acte de reglementare:

- Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018, eliberată de Agenția Pentru Protecția Mediului Sibiu, revizuită la data de 20.02.2023.
- Autorizație de Gospodărire a Apelor, nr. SB 85 din 08.08.2018, eliberată de Administrația Națională „Apele Române”, Administrația Bazinală de Apa Olt, Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu

### 1.2. Tehnici de management

Unitatea este acreditată

SR EN ISO 9001:2015/ ISO 9001:2015 Sistem de management al calității (certificat nr. 21359C din 03.06.2021, valabil până la 18.06.2024) și

SR EN ISO 14001:2015/ ISO 14001:2015 Sistem de management de mediu (certificat nr. 21359M din 03.06.2021, valabil până la 18.06.2024).

Alte trei sisteme de management implementate sunt:

SR ISO 45001:2018 / ISO 45001:2018 Sistem de management al sănătății și securității ocupazionale (certificat nr. 21359 SS din 03.06.2021 valabil până la 18.06.2024).

SR ISO/IEC 27001:2018 Sistem de management al securității informației (certificat nr. 19616SI din 26.09.2019 valabil până la 25.09.2022) și

RS-8000 Sistem de management al responsabilității sociale (certificat nr. 19616RS din 26.09.2019 valabil până la 25.09.2022)

### 1.3. Managementul de mediu

Periodic sunt identificate, analizate și puse în aplicare cerințele legale în domeniul protecției mediului și alte cerințe aplicabile aspectelor semnificative de mediu ale activităților, produselor și serviciilor societății. Acestea vor fi luate în considerare la stabilirea obiectivelor, țintelor și programelor de management de mediu și la definirea politicii de mediu.

Pentru ca rezolvarea aspectelor de mediu să fie condusă corespunzător, societatea a definit responsabilitățile și atribuțiile angajaților săi, a stabilit programe de instruire, conștientizare și competență, a stabilit regulile pentru comunicarea internă și externă, a realizat proceduri pentru operare și a luat măsuri pentru prevenirea poluării și răspuns la situații de urgență. Periodic sunt raportate situațiile legate de performanța de mediu a organizației și aspectele de mediu semnificative.

Managementul la cel mai înalt nivel asigură resursele financiare, de personal și tehnologice necesare rezolvării problemelor de mediu.

Societatea JIFA SRL  
N. Registrul Comerțului: J 527/1607/2005, Căp. Uniq. RO 15046821  
Sediu social: str. Turii, nr. 75 RO-555200 Avrig, Judec. Sibiu  
Ofișă: str. Dumal Danei, nr. 4, RD-553859 Sibiu, Judec. Sibiu,  
Tel: 0745 31 21 37, 0269-93 44 RM Fax: 0372-37 29 92 [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizația de Mediu nr. SB 13 din 05.02.2023 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SB177 c.r. 25.06.2018 eliberată de APMS OM, rev.01.11.2019  
Autorizația de Mediu nr. SB 62 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P.L. Avrig  
Autorizația de Mediu nr. HD 176 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara-P.L. Galen

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vasile Avrag  
Rețeaua: BANK, Agenția Sibiu

RO 11 RTRI 0338 1607 4582 52XX  
RO27 02BR 0033 0603 2317 1632



Colectare, transport, tratare, incinerare, coincinerare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie,  
carton, mase plastice, metale feroase și neferoase.  
Servicii de curățare, videraj și ecologizare  
rezervoare, hahe, separatoare de ulei-aer  
Remedierea daunelor provocate solului



#### 1.4. Date identificare operator

S.C. JIFA S.R.L. este înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. J32/ 1502/ 2005, CUI: RO18048621, Certificat de înregistrare seria B nr. 1242997.  
Sediul social al societății este în Avrig, str. Unirii nr. 73, județul Sibiu.  
Punctul de lucru în municipiul Sibiu, str. Drumul Ocnii nr. 4, județul Sibiu,  
Telefon: 0269/234484; mobil: 0745313137;  
E-mail: office@jifa.ro

#### Coordonatele geografice ale amplasamentului:

Coordonate geografice	WGS84	STEREO 70
Longitudine	45.818398	433850
Latitudine	24.147055	480205

#### Poziționarea în raport cu ariile naturale protejate

Amplasamentul este situat în afara ariilor de protecție avifaunistică și a siturilor de interes comunitar, cât și în afara zonelor protejate declarate la nivel național.

#### 1.5. Categoria de activitate conform:

##### Anexei 1 la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale:

Nr. Crt.	Cod activitate IED	Denumire activitate IED
1	5.5.	Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intra sub incidența pct. 5.4 înaintea oricărui dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării
2	5.1.b)	Eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone pe zi, implicând desfășurarea uneia sau a mai multora dintre următoarele activități:b) tratare fizico-chimică;
3	5.1.c)	Eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone pe zi, implicând desfășurarea uneia sau a mai multora dintre următoarele activități:c) omogenizarea sau amestecarea anterior prezentării pentru oricare dintre celelalte activități prevăzute la acest subpunct și la pct. 5.2;

##### Anexei 1 la Regulamentul (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.01.2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați,

Activitate IED	Activitate PRTR	Denumire activitate IED
5.1.b) 5.1.c)	5 a)	Instalații pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase (care primesc 10 tone/zi)

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului J 37 / 1502 / 2005. Cod Unic: RO 18048621  
Sediul social str. Unirii, nr. 73, PO. 855200 Avrig, Județ Sibiu  
Ofițer: str. Drumul Ocnii nr. 4, RO-550092 Sibiu, Județ Sibiu  
Tel: 0745 51 31 37, 0269-23 44 84, Fax: 0372 87 23 97 - office@jifa.ro

Autorizație de Mediu nr. D1 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2025  
Autorizație de Mediu nr. SB 13 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SR177 din 27.06.2012 eliberată de APM Sibiu rev.01.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. SD 82 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - PL Avrig  
Autorizație de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Iureșvara-PL Calan

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vasile Aaron  
Raiffeisen BANK, Agenția Sibiu

RO 11 RTRI 033E 1237 A5B3 52XX  
RO27 RZBR 003C 0600 2217 1662



Colectare, transport, tratare, incinerare, compactare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie,  
carton, mase plastice, metale ferose și neferoase  
Servicii de curățare, vidanajie și ecologizare  
rezervoare, habe, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunei provocate solului.



### **Clasificării activităților din economia națională CAEN:**

- 1624 - Fabricarea ambalajelor de lemn;
- 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 3812 - Colectarea deșeurilor periculoase;
- 3821 - Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;
- 3822 - Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase;
- 3831 - Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (cu excepția VSU);
- 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate;
- 3900 - Activități și servicii de decontaminare;
- 4677 - Comerț cu ridicata a deșeurilor și resturilor;
- 5210 - Depozitări

Alte activități desfășurate la punctul de lucru, încadrate în clasa CAEN:

- 4311 - Lucrări de demolare a construcțiilor (efectuate la beneficiar)
  - 4313 - Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții (efectuate la beneficiar)
  - 5221 - Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
  - 5224 - Manipulări
  - 5229 - Alte activități anexe transporturilor
  - 8211 - Activități combinate de secretariat
- Cod NFR: 1.A.3.b.iii

## **2. Descriere succintă a amplasamentului și a activitatilor desfășurate pe amplasament**

Amplasamentul este situat în raza administrativ-teritorială a județului Sibiu, în municipiul Sibiu, pe str. Drumul Oanei, nr. 4, conform planului de încadrare în zona prezentat în figura 1.

Figura 1: Plan de încadrare în zona



Vecinatatile amplasamentului:

- la nord - proprietate privata SC JIFA IMOBILIARE SRL;
- la vest – strada Drumul Oanei;
- la sud – proprietate privata SC AGROINDUSTRIALA SIBIU SA;
- la est – SC ELECTRO-CON IMPEX SRL

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J 32 / 1502 / 2005, Cod Unic: RO 11040621  
Sediu social: str. Unirii, nr. 73, RO- 55200 Avrig, Județ Sibiu  
Ofițiu: str. Drumul Oanei, nr. 4, RO-56002 Sibiu, Județ Sibiu  
Tel: 0745 31 31 37, 0269-25 44 84, Fax: 0372-67 29 92 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2019 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. 58.16 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SB177 din 27.06.2019 eliberată de APM Sibiu, rev. 01.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. 58.82 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P.L. Avrig  
Autorizație de Mediu nr. I1D 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedocara-P.L. Calan

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vestic Avrig,  
Raiffeisen BAH K, Agenție Sibiu

RO 11 DTRL 0350 1202 A563 52XA  
RO27 RZ BR E030 E030 22 17 1082



Colectare, transport, tratare, menținere, închinerare  
deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurilor de lăctărie,  
carton, masă plastică, metale fieroase și neferoase.  
Servicii de curățare, vidanajă și ecologizare  
rezervare, habo, separatoare de ulei-apă  
Reabilitarea daunelor provocate solului



Activitățile desfășurate pe amplasamentul JIFA conform Autorizației integrate de mediu nr.01 din 22.01.2018, revizuită la data de 20.03.2023 includ instalații/ capacități sub incidența Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Listate în Anexa I, la poziția 5.5 :

*„Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării”.*

Suprafața totală a amplasamentului este de 4354 mp, compusă din:

- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 590 mp;
- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 88 mp;
- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 450 mp;
- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 185 mp;
- platformă betonată, cu suprafață totală de 3041 mp.

Accesul auto și pietonal pe proprietate se face din strada Drumul Oenci.

Organizarea spațiilor de lucru:

- spațiu închis și acoperit, prevăzut cu sistem de ventilație și filtrare a emisiilor dirijate în aer cu suprafață totală de 590 mp, compartimentat astfel:
  - spațiu stocare temporară deșeurilor periculoase lichide - 280 mp;
  - spațiu dezmembrare filtre de ulei/filtre de aer/filtre cabina vopsit, etc., ambalaje, plăcuțe de frână (fără conținut de azbest), cu suprafața de 70 mp;
  - spațiu ocupat de instalația de producție combustibil alternativ - (fluji), cu suprafața de 50 mp;
  - două spații de compactare/balotare deșeurilor periculoase solide, în suprafață totală de 40 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor periculoase solide, în suprafață totală de 150 mp;
- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 88 mp:
  - atelierul de decontaminare/spălare a deșeurilor de ambalaje contaminate (plastic, metal, sticlă), diverse piese și materiale contaminate, cu o suprafață totală de 13 mp;
  - spațiu stocare temporară și dezmembrare DEEE-uri cu suprafața de 45 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor de baterii, acumulatori și condensatori/transformatori cu PCB cu suprafața de 7 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor periculoase (substanțe de laborator, agrochimice) cu suprafața de 7 mp;
  - hol-cale acces zone depozitare 16 mp;
- spațiu închis și acoperit, prevăzut cu sistem de ventilație și filtrare a emisiilor dirijate în aer, cu suprafață totală de 450 mp compartimentat astfel:
  - spațiu ocupat de instalația pentru producerea combustibililor alternativi păstoși, cu suprafața de 50 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor periculoase păstoase suprafața de 400 mp;
- spațiu închis și acoperit, cu suprafață totală de 185 mp:
  - spațiu stocare temporară, sortare, compactare/balotare deșeurilor nepericuloase/ reciclabile în suprafață totală de 185 mp;
- platformă betonată, cu suprafață totală de 3041 mp, dotată/compartimentată după cum urmează:
  - spațiu stocare temporară deșeurilor periculoase, cu suprafața totală de 90 mp - 3 containere ISO (maritime) închise și acoperite;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor nepericuloase, cu suprafața totală de 60 mp - containere ISO (maritime) închise și acoperite;
  - spațiu pentru recuperare/reparare ambalaje de lemn (paletă) platformă betonată - 40 mp;
  - 2 spații de recepție/control deșeurilor, cu suprafața de 150 mp;
  - spațiu de carantină deșeurilor, cu suprafața totală de 70 mp;
  - 5 zone de încărcare/descărcare, cu suprafața totală de 420 mp;
  - spațiu cântar - platformă betonată - 20 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor nepericuloase lichide, cu suprafața totală de 400 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor nepericuloase pastoase, cu suprafața totală de 400 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor nepericuloase solide, cu suprafața totală de 600 mp;
  - spațiu stocare temporară deșeurilor de ambalaje, cu suprafața totală de 200 mp;

Societatea JIFA SRL  
Nr. Reg. al. Comerțului: J 22 / 1502 / 2005, Cod. Univ.: RO 1604821  
Sediu social: str. Unirii, nr. 73, RO- 55200 Avrig, Județ Sibiu  
Cămin: str. Traian Coșovei, nr. 4, RO- 550302 Sibiu, Județ Sibiu  
Tel. 0745 31 31 31, 0269-23 44 44, Fax: 0372-97 29 92 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizația Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. SO 10 din 06.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizația de Mediu nr. SR 77 din 27.06.2013 eliberată de APM Sibiu, rev. 31.10.2015  
Autorizație de Mediu nr. SU 02 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - PL. Aviz  
Autorizație de Mediu nr. FJ 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara - PL. Ca an

Banca Transilvania Sbu - Sucursala Vasile Apor  
Raiffeisen BANK, Agenția Sibiu.

RO 11 BTPL 0050 1202 A565 52XX  
RO27 RZBR 0030 0030 2217 1030



Colectare, transport, tratare, incalzire, omologare  
deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificare deșeurilor de hârtie,  
carton, mase plastice, metale feroase și neferoase  
Servicii de curățare, vandanjare și ecologizare  
mănușare, haine, separatoare de ulei-apa  
Remedierea daunelor provocate solului.



- cale de acces spre zonele de stocare temporară/tratare deșeurii - platformă betonată cu suprafața de 591 mp.

Capacitatea totală de stocare temporară a instalației este de 3.400 tone, din care:

- stocare temporară deșeurii periculoase – 1.500 tone;
- stocare temporară deșeurii nepericuloase – 1.900 tone.

#### CATEGORIA DE ACTIVITATE

Activitate IED	Capacitate maximă proiectată a instalației	UM
5.5	1500,00	Tone
5.1 b)	9,00	Tone/oră
5.1 c)	9,00	Tone/oră

La pct. 5.5 capacitatea maximă de stocare temporară deșeurii periculoase înaintea activității de valorificare/eliminare este de 1500 tone.

#### 2.1. Principalele activități

În cadrul activităților de tratare deșeurii sunt prevăzute următoarele faze:

- colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase de la generator și transportul acestora cu mijloace auto autorizate și direcționarea deșeurilor colectate fie spre unități autorizate pentru valorificare/eliminare finală, fie spre stocare temporară în vederea sortării, reambalării, balotării sau tratării (după caz) și expedierea ulterioară spre valorificare/eliminare;
- colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase de la unitățile generatoare, recepția deșeurilor – verificare a provenienței și a compoziției, cântărirea deșeurilor, presare-balotare pentru deșeurii periculoase (ambalaje contaminate, textile impregnate, filtre cabină de vopsit, etc.) și nepericuloase (hârtie, carton, textile, piele prelucrată, ambalaje din plastic), reambalare/repalotare și înfoliere a paleților pentru eficientizarea spațiului ocupat în hală, în containere și pe platforma betonată etichetarea deșeurilor și dirijarea lor către spațiul de stocare temporară separat, pe categorii;
  - dezmembrarea filtrelor de ulei/ filtre de aer: filtre cabină de vopsit/ filtre exhaustare cu părți metalice, cod deșeu 16 01 07\*; 15 02 02\* și 15 02 03;
  - ecologizarea ariilor contaminate (in situ);
  - stocarea temporară a deșeurilor în zone special amenajate și marcate corespunzător;
  - decontaminarea/șpălarea deșeurilor de ambalaje contaminate (cu emulsii, uleiuri uzate, vopsele, solvenți, cleiuri și rășini) cod 15 01 10\* (plastic, metal, sticlă), diverse piese și materiale contaminate, cod 17 02 04\*: 17 01 09\*, prin care se realizează transformarea unui deșeu periculos în deșeu nepericulos;
  - dezasamblarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE), cod 16 02 14; 16 02 16; 20 01 36;
  - prepararea combustibilului alternativ solid, nepericulos – cod 19 12 12;
  - prepararea combustibilului alternativ solid, periculos – cod 19 12 11\*;
  - prepararea combustibilului alternativ pastos (tip slam) – cod 19 02 04\*/19 02 08\*;
  - recuperarea materialelor reciclabile sortate și balotate;
  - dezmembrarea recipientelor (recipiente de vopsea, alți aerosoli, produse cosmetice);
  - dezmembrarea plăcuțelor de frână nepericuloase (fără conținut de azbest), și alte deșeurii compuse din mai multe tipuri de materiale (borduri, spoilere, banchete și alte componente din industria auto) cod 16 01 12; 16 01 19; 16 01 22; 16 01 99;
  - recuperarea deșeurilor de lemn
- Alte activități (asociate):
  - administrative;
  - managementul apei uzate;

#### Societatea JIFA SRL

Nr. Registrul Comerțului: J 27 / 1512 / 2005. Cod Unic de înregistrare: RO 18043521  
Sediu social: Str. Unirii nr. 73, RO-555200 Argaș, Județul Sibiu  
Ofițiu: Str. Drumul Cămin, nr. 4, RO-556000 Sibiu, Județul Sibiu  
Tel: 0745 31 21 37, 0238-22 44 84. Fax: 0372-97 29 52 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație Integritate de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de AFM Sibiu nr. 20-02-2020  
Autorizație de Mediu nr. 56-10 din 05.02.2021 eliberată de AFM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. 55-177 din 27.03.2015 eliberată de AFM Sibiu, revizuită la 01.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. 55-87 din 07.07.2021 eliberată de AFM Sibiu - F. Argaș  
Autorizație de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberată de AFM Horeodolca-PL, Calar

Danica Transilvania Sibiu Succursala Vaslui-Arpaia  
Rădăușii - FANR, Argașii Sibiu

RO 11 31RL 030 1202 0502 020X  
RO97 R7RR 0300 0600 0217 16R2



Colectare, transport, tratare, incinerare, co-incinerare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de lărnice,  
canon, mase plastice, metale feroase și neferoase  
Servicii de curățare, vidoajare și ecologizare  
rezervoare, lăți, separatoare de ulei-apa  
Remedierea dăunelor provocate solului.



- managementul deșeurilor proprii (generalic pe amplasament);
- întreținere și reparații;
- activități legate de aprovizionare, transport, etc.;
- controlul deșeurilor recepționate și/sau livrate, efectuarea de analize pentru fluxurile de tratare, pentru centrala termică, pentru gospodărirea apelor;
- producerea energiei termice în centrala termică;
- activități executate cu terți: reparații și servicii pentru alimentare cu apă, instalații utilizare gaz natural ș.a.

### 3. Materii prime

Materiile prime principale utilizate în procesele de producție:

Materii prime utilizate	Natura chimica/compozitie	Impact potential asupra mediului	Mod stocare	Destinație/ Utilizare	Cantitate utilizata în 2022
Felie stretch de pelerizat	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit stocare / ambalare	520 kg
Saci PP	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit stocare / ambalare	320 buc
Sarca pentru balotat	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit stocare / ambalare	2573 kg
Materiale absorbante – biodegradabile pe bază de turbă	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit/ platforma/ scurgeri accidentale	350 kg
Rumeguș	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit/ platforma/ scurgeri accidentale	1500 kg
Nisip	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit/ platforma/ scurgeri accidentale/ spalare ambalaje	570 kg
Substanțe degresante DIVINOL HP CI FANER (spuma activa)	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit/ platforma- igienizare: spalare/ decontaminare ambalaje	70 kg
Var	nepericulos	Nu e aplicabil	Depozit închis, acoperit, zona special amenajata si marcata	Depozit/ platforma- igienizare intervenții în caz de scurgeri accidentale/	350 kg

#### 4. Resurse: Apa, energie, gaze naturale

##### 4.1. Apa.

**Alimentarea cu apă potabilă** se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Sibiu administrată de S.C. Apă Canal S.A. Sibiu, în baza Contractului de branșare/ racordare și utilizare servicii publice.

##### **Alimentarea cu apă tehnologică**

În cadrul folosinței se utilizează apă în scop tehnologic și pentru igienizarea amplasamentului.

**Sursa:** rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Sibiu.

##### **Apă pentru stingerea incendiilor:**

Societatea JIFA SRL  
9- Fajstul Cornetului, J 52 + 1002 / 2022, Cale Unii, RO- 5504607  
Sediu social: str. Unii nr. 75, RO- 550200 Avrig, Județ: Sibiu  
Oficiu și Drumul Oare, nr. 4, RO-550099 Sibiu, Județ Sibiu  
tel 0745 21 31 37, 0265-73 44 81 Fax: 0372-37 29 92 office@jifa.ro

Autorizație integrată de Med. nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2025  
Autorizație de Med. nr. SR 10 din 05.12.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Med. nr. SD177 din 27.06.2013 eliberată de APM Sibiu, rev. 01.11.2019  
Autorizație de Med. nr. SB 82 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - F. Avrig  
Autorizație de Med. nr. IC 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara-Fl. Căluș

Marca Trans Ivania Sibiu, Sucursala Noșle Aaron  
Etileră și BANK Agentia Sibiu

RO 11 HNL 0530 1202 0505 02XX  
RO27 RZBR 0000 0600 0117 1632





Colectare, transport, tratare, incinerare/concinerare a deșeurilor industriale periculoase și nepericuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurilor de hârtie, carton, mase plastice, metale ferose și neferose.  
Servicii de curățare, vidanjare și ecologizare rezervoare, baze, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunelor provocate solului.



Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată prin același bransament, realizat într-un câmin de vane în care a fost montat un colier de bransare, din PE 160x350mm, cu robinet de concesie, la conducta de alimentare cu apă potabilă municipală, Dn 350 mm. Folosința este dotată cu 5 hidranți interiori și exteriori.

Ciroulul de recirculare internă a apei folosită este 0 %.

Sursa de apă	Poluanți	Metode de colectare/evacuare
Ape uzate menajere	conform contractului de bransare/racondare încheiat cu SC Apă-Canal Sa Sibiu.	- sunt evacuate în rețeaua de canalizare exterioră și apoi în rețeaua de canalizare municipală, existentă în zonă.
Ape pluviale posibil impurificate cu produse petroliere	substanțe extractibile, detergenți anionici, produs petrolier	- colectare în două separatoare de produse petroliere; - evacuarea în rețeaua de canalizare pluvială
Ape tehnologice igienizarea spațiilor de lucru	substanțe extractibile, detergenți anionici, produs petrolier	Colectate în două bazine de stocare etanșe, vidanjabile, amplasate în spatele halei cu volum de 50 mc fiecare. Vidanșajarea celor 2 bazine de stocare a apelor uzate tehnologice se face de către beneficiar. Deșeurile vidanșajale este introdus în procesul de preparare a combustibilului alternativ pastos.

#### Debite de evacuare ape uzate autorizate

Debitele prevăzute în Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. SB 85 din 08.08.2018, eliberată de Administrația Națională Apele Române, S.G.A. Sibiu, sunt următoarele:

Categoriea apei	Receptor	Volum total evacuat				Q orar maxim m <sup>3</sup> /h	Volum (nr) evacuat în 2022
		Zilnic (mc)			Anual mediu (mc)		
		Maxim	Mediu	Minim			
Ape uzate menajere	rețea de canalizare ape uzate urbane	0,37	0,32	0,26	100	0,043	82
Ape uzate tehnologice	bazine vidanșajabile	0,60	0,52	0,42	162	0,07	387
Ape pluviale convențional curate	rețea de canalizare pluvială	Funcție de regimul pluviometric				*	1356
Fluient separator hidrocarburi	rețea de canalizare pluvială	Funcție de regimul pluviometric				*	1356

#### 4.2. Energie

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se face în baza contractului de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr. 17731/31.12.2015, încheiat între SC Electrica Furnizare SA și SC Jifa SRL.

Conform Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018, consumul anual estimat de energie electrică este de 19.170 Kwh. (Consum calculat după valorile înregistrate în anii 2018 și 2021)

Consumul de energie electrică înregistrat în cursul anului 2023 este de 13030 Kw.

#### În cadrul auditului privind eficiența energetică, audit efectuat în anul 2022 s-a verificat

- Modul de realizare măsurilor pentru reducerea consumurilor energetice conform planului de măsuri
- Verificarea înregistrărilor privind consumul de energie în perioada 2019 – 2021;
- Realizarea planului privind eficiența energetică.

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J 32 / 1562 / 2005, Cod Unic de Reg. 18640021  
Sediul social: str. Unirii nr. 73, RO-55200 Avrig, Județul Sibiu  
Ofișul str. General Curjel nr. 4, RO-55002 Sibiu, Județ. Sibiu  
Tel: 0745 31 31 37, 0269-23 44 94, Fax: 0372 21 57 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizație Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. SB 10 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. SE 177 din 27.08.2012 eliberată de APM Sibiu, rev. 01.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. SB 57 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P.L. Avrig  
Autorizație de Mediu nr. HD 173 din 24.10.2022 eliberată de APM Luredeara P.L. Cătar

Banca Transilvania Sibiu, Succursala Vasile Aaron  
Rețeaua ser. DANR, Agenția Sibiu

RO 11 0194 0306 1203 A583 57XX  
RO97 8758 0306 6602 2217 1682

- Auditul efectuat in anul 2022 evidentiaza faptul ca desi consumul de energie electrica a crescut in anul 2021 fata de anul 2019 (justificat de dotarea amplasamentului cu noi echipamente), consumul de energie electrica - total consum echipamente KWh s-a redus in 2021 cu un procent de 16% fata de anul 2019.
- Raportul consumului de energie al anului 2022 inregistreaza o crestere a eficientei energetice de 15% fata de anul 2021.

Consumator energie electrica in 2023 (in activitate tocare/balotare)	Consum KW/h	Pondere sursa energie/ utilaj
Presă de balotat 1	4	15,44%
Presă de balotat 2	5.5	21,24%
Presă de balotat automata cu banda de alimentare	6	23,17%
Tocator/moara cu banda de alimentare	6	23,17%
exhaustor 1	2.2	8,49%
exhaustor 2	2.2	8,49%
<b>consum total KW/h</b>	<b>25.9</b>	<b>100%</b>
consum KW/ zi in 2023 (consum estimat la functionare continua 8 ore/zi)		207.2
consum KW/an in 2023 (consum estimat la functionare continua 8 ore/zi)		51385.6
energie electrica consumata in activitate tocare/balotare - maxim kw/h		4.32

Nota: Zile lucratoare in anul 2023 = 248 zile

Diagrama consumului de energie in perioada 2019 - 2023



Raportul consumului de energie al anului 2023 inregistreaza o crestere a eficientei energetice de 59% fata de anul 2022.

#### 4.3. Gaze naturale / Combustibili

**Gaze naturale** - Alimentarea cu gaze naturale se face in baza contractului de furnizare gaze naturale catre clienti noncasnici nr. 3010594069/01.02.2015, incheiat cu SC F.on Energie Romania SRI.

Incalzirea spatiilor administrative se realizeaza prin centrala termica cu combustibil gazos tip Ariston Genius. Puterea nominala a centralei este de 0.036 MW

Conform Autorizatie Integrata de Mediu nr. 01 din 22.01.2018, rev. 20.02.2023, consumul anual estimat de gaze naturale este de 9594 mc. (Consum calculat dupa valorile inregistrate in anii 2014 si 2015)

Consumul de gaze naturale inregistrat in cursul anului 2023 este de 2506 mc.



Colectare, transport, tratare, incinerare, cominierare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie,  
carton, mase plastice, metale ferose și neferoase.  
Servicii de curățare, vidanjare și ecologizare  
rezervoare, baze, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunelor provocate solului.



### NOTA privind emisiile de la instalația de ardere

Dispozitiile capitolului III și, respectiv, ale anexei V din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, nu sunt aplicabile instalației de ardere de pe amplasament, deoarece aceasta are puterea instalată mai mică de 50 MW

Informații referitoare la instalațiile energetice cu puteri termice sub 50 MW și activități conexe

Instalație*	centrala termica
Cos	N/A
Denumire	Ardere combustibil
Cod NFR	1.A.4.a.i – Incalzire comerciala si institutionala
Cod DNAP	020103b combustie <20 MW
Tip combustibil	GAZE NATURALE
Cantitate consumata in 2023	2506 metri cub
Putere calorifica	8550 Kilocalorii/mc
Continut de sulf	0,01 grame/mc
Densitate	0,8 Kg/mc
Temperatura gaz	110 grade Celsius
Retinere sulf in cenusa %	0
Continut cenusa %	0

Consum inregistrat mc/luna in cursul anului 2022

Januarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie
165,82	473,25	379,16	186,53	65,30	39,02

Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie
27,01	25,20	42,18	124,19	280,82	397,52

Combustibili Informații privind utilajele/echipamentele dotate cu motoare cu ardere internă

Denumire combustibil	Cantitate consumata in 2023
Motorina	14,367 tone

Informații referitoare la traficul intern - utilaje mobile motorizate și vehicule

Denumire operator economie:	SC JIFA SRL				
Denumire obiectiv	Instalație de tratare și depozitare deșeurii periculoase și nepericuloase				
Adresă obiectiv	Sibiu, str. Drumul Ocnei, nr.4, jud. Sibiu				
Coordonate punct de acces - Sireni 70	X(E) = 480205.14				
	Y(N) = 433850.18				
Cod CAEN	3812				
Denumire instalație/activitate	Activitate I	cod NFR confirm anexei "Coduri NFR"	cod IPCC LCP (JA/NU)	COV cod IIG	SEVESO (DA/NU)
	Funcționare utilaje mobile motorizate	1.A.2.f.ii	-	NU	NU
	Trafic intern - vehicule	-	-	NU	NU
Persoană contact					
Telefon					
Fax					
Email					

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registre: J1/22/1502/2005, Cod Unic: RO 18048821  
Sediul social: str. Urzilor, nr. 71, RO-55500 Avrig, Judet: Sibiu  
Oficiu: str. Drumul Ocnei, nr. 4, RO-500002 Sibiu, Judet: Sibiu  
Tel: 0745 31 31 37, 0268-23 44 84, Fax: 0772-87 29 92 - office@jifa.ro

Autorizație integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberată de APM Sibiu, rev. 26.02.2023  
Autorizație de Mediu nr. SB 10 din 02.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizație de Mediu nr. BR177 din 27.09.2013 eliberată de APM Sibiu, rev. 31.11.2019  
Autorizație de Mediu nr. SU 92 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P1 - Avrig  
Autorizație de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberată de APM Hunedoara - P1 - Cărbun

Berica Transilvania Sibiu, Săculețele Vasile Aaron  
Parteneron RAH - Agenția Sibiu

RO 11 BTR, 0530 1201 ASB2 57XX  
RO27 RZDR UJUC 0636 2517 1682

### 3.17.2 Informații privind utilajele/echipamentele dotate cu motor cu ardere internă

Tip utilaj/echipament	Numar	Potere motor (kW)	Tip carburant	Consum orar de carburant (kg/h)	Nr de ore de funcționare pe an	Consum anual de carburant (tone)
Motostivitor	1 Yale	30,2	Diesel	2	0	0
Motostivitor	1 Lindt	48	GPL	1,9	0	0
Motostivitor	1 UNDE H300 H2X393 T02615	43	Diesel	2	1186	2,373
Motostivitor	1 UNDE H300 H2X393 S00306	43	Diesel	2	1211	2,423
Motostivitor	1 Balkancar	58	Diesel	3,7	614	2,274
Motostivitor	1 Mitsubishi	60,3	Diesel	2,4	1226	2,942
Motostivitor	1 Jungheirich	42	Diesel	2,1	1218	2,559
Buldoexcavator	1 JCB 3CX SS	63	Diesel	5,4		0
Buldoexcavator	1 JCB 3 CX AV	63	Diesel	5,4	332	1,796

### Informații privind traficul intern

Tip vehicul	Numar	Capacitate utila (tone)	Tip carburant	Consum specific (l/100km)	Numar de ore de funcționare pe an	Kilometraj anual parcurs în incinta (km)

## 5. Monitorizarea activității

### 5.1. Monitorizare emisii în aer.

Conform STAS 12574/1987 se vor monitoriza pulberile sedimentabile, în două puncte de monitorizare aflate la limita de proprietate, în zona de acces și în zona de preparare a combustibilului alternativ. (zona foraj monitorizare 2)

Monitorizarea se va efectua semestrial (primăvara și toamna), valoarea limită admisibilă de pulberi sedimentabile este de 17 g/m<sup>2</sup>/lună.

### Date de monitorizare emisii (pulberi sedimentabile) conf. AIM 1/22.01.2018, pct. 10.2.2 – aferente anului 2023

Laborator emitent	Nr. Raport de încercare/data	Perioada recoltare probe	Zona recoltare	Condiții atmosferice	Indicator	UM	Valori	Metoda determinare
ALS Life Sciences Romania S.R.L.	PI2301308001 12.06.2023	04.05.2023- 06.06.2023	Zona puncta acces Drumul Oznei	variabile	Pulberi sedimentabile	g/m <sup>2</sup> /luna	10,8	A-SEDIM-CR
ALS Life Sciences Romania S.R.L.	PI2301308002 12.03.2023	04.05.2023- 06.06.2023	Zona – foraj 2	variabile	Pulberi sedimentabile	g/m <sup>2</sup> /luna	6,23	A-SEDIM-GR
ALS Life Sciences Romania S.R.L.	PI2301429001 06.09.2023	31.07.2023- 04.09.2023	Zona puncta acces Drumul Oznei	variabile	Pulberi sedimentabile	g/m <sup>2</sup> /luna	5,82	A-SEDIM-GR
ALS Life Sciences Romania S.R.L.	PI2301429002 06.09.2023	31.07.2023- 04.09.2023	Zona foraj 2	variabile	Pulberi sedimentabile	g/m <sup>2</sup> /luna	7,46	A-SEDIM-CR



Colectare, transport, tratare, incinerare, comincinare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie,  
carton, mase plastice, metale ferose și neferose.  
Servicii de curățare, vidanjare și ecologizare:  
rezervoare, buncuri, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunelor provocate solului.



## 5.2. Emisii in aer

Valori limită de emisii în aer asociate BAT:

SURSA	PARAMETRU	VALORI LIMITĂ
emisiile dirijate în aer provenite de la tratarea mecanică a deșeurilor	TCOV	10-30 mg/Nm <sup>3</sup>
	pulberi	2-5 mg/Nm <sup>3</sup>

Monitorizarile efectuate pe amplasament privind emisiile COV, conf. AIM 1/22.01.2018, pct. 10.1. nu au înregistrat depășiri față de limitele admise:

Nr. det.	Locatie	*COV exprimat in [ppm i-butilena]	*COV exprimat in [mg/Nm <sup>3</sup> i-butilena]	*COV exprimat in [mgC/Nm <sup>3</sup> ]
1.	PI2304210-001 din 04.05.2023 Instalatie exhaustare, cos 1 - tocat	7,7	19,3	18,7
2.	PI2304210-002 din 04.05.2023 Instalatie exhaustare, cos 2 – preparare combustibil alternativ pastos	8,7	21,8	21,9
1.	PI2307431-001 din 31.07.2023 Instalatie exhaustare, cos 1 - tocat	2,8	7,01	6,0
2.	PI2307431-002 din 31.07.2023 Instalatie exhaustare, cos 2 – preparare combustibil alternativ pastos	12	30,5	25,7

Monitorizările efectuate pe amplasament pentru emisiile de pulberi, conf. AIM 1/22.01.2018, pct. 10.1. nu au înregistrat depășiri față de limitele admise,

Nr. det.	Locatia	Pulberi (mg/Nm <sup>2</sup> )
1.	PI2304311-001 din 04.05.2023 Instalatie exhaustare, cos 1 - zona tocat	1,27
2.	PI2304311-002 din 04.05.2023 Instalatie exhaustare, cos 2 - zona preparare combustibil alternativ pastos	1,52
3.	PI2307433-001 din 31.07.2023 Instalatie exhaustare, cos 1 - zona tocat	1,35
4.	PI2307433-002 din 31.07.2023 Instalatie exhaustare, cos 2 – zona preparare combustibil alternativ pastos	1,49

## 5.3. Monitorizarea emisiilor in apa.

### 5.3.1. Monitorizarea apelor pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi:

Indicatorii de calitate ai apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere se vor încadra obligatoriu în limitele prevăzute de HG nr. 352/2005 pentru completarea și modificarea HG nr. 188/2002, normativ

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J/32/1502/2003, Cod Unic: RO 18049621  
Sediul Social: str. Unirii, nr. 73, RO- 555200 Avrig, Judet. Sibiu  
Office: str. Drumei Galii, nr. 4 RO-55002 Sibiu, Judet Sibiu  
Tel: 0745 51 31 37, 0269-23 44 84 Fax: 0372-07 29 97 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autorizare Integrata de Mediu nr. 01 din 22.01.2018 eliberata de APM Sibiu, rev. 20.02.2023  
Autorizatie de Mediu nr. SB 10 din 05.02.2021 eliberata de APM Sibiu  
Autorizatie de Mediu nr. SB177 din 27.06.2019 eliberata de APM Sibiu, rev.D1 11 2019  
Autorizatie de Mediu nr. SB 87 din 07.07.2021 eliberata de APM Sibiu - P.L./avg  
Autorizatie de Mediu nr. HD 170 din 24.10.2022 eliberata de APM Hunedoara-PI Galii

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vasile Aaron  
Raiffeisen BANK, Agentia Sibiu.

RO 1: 3TRU 0330 1202 4083 92XX  
RO27 R78R 0000 0600 22-7 1962

NTPA 001/2005, prevăzute în Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. SB 85 / 08.08.2018, eliberată de  
Administrația Națională Apele Române, S.C.A. Sibiu;

**Valori limită pentru indicatorii de calitate ai apelor pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi,  
conform HG 352/2005, NTPA 001/2005, pentru modificarea și completarea HG 188/2002.**

Categoria apei	Indicator de calitate	valori admise mg/l	Frecvența de monitorizare prin grija operatorului generator
Efluent separator hidrocarburi	pH	6,8 - 8,5	Semestriat 2 probe/an
	Substanțe extractibile	35	
	Detergenți anionici	20	
	Produs petrolier	5	

**Datele de monitorizare efluent separator de hidrocarburi aferente anului 2023.**

Indicator	UM	Raport încercări Separator hidrocarburi nr.1				Raport încercări Separator hidrocarburi nr.2			
		Raport Nr. 653 din 24.05.2023		Raport Nr. 1497 din 14.12.2023		Raport Nr. 654 din 24.04.2023		Raport Nr. 1498 din 14.12.2023	
		Valori	Metoda determin	Valori	Metoda determin	Valori	Metoda determin	Valori	Metoda determin
pH	uqll	6,88	SR EN ISO 10523/2012 PA-LA-01, ed 1, rev 4	6,95	SR EN ISO 10523/2012 PA-LA 01, ed 1, rev 4	6,95	SR EN ISO 10523/2012 PA-LA-01, ed 1, rev 4	6,89	SR EN ISO 10523/2012 PA-LA-01, ed 1, rev 4
Agenti de suprafață anionici- indice alustra de matilen MBAS	mg/ l	1,15	KIT MERCK PS-LA 17,ed2, rev 0	1,22	KIT MERCK PS-LA 17,ed2, rev 0	1,25	KIT MERCK PS-LA 17,ed2, rev 0	1,31	KIT MERCK PS-LA 17,ed2, rev 0
Determinarea subst. extractibile	mg/ l	<20	SR 7587-06	<20	SR 7587-06	<20	SR 7587-06	<20	SR 7587-06
Determinarea hidrocarburi petroliere	mg/ l	0,02	SR 7877-2:1995 / PS-LA 03	0,08	SR 7877- 2:1995 / PS-LA 03	0,002	SR 7877- 2:1995 / PS-LA 03	0,004	SR 7877- 2:1995 / PS-LA 03

### 5.3.2 Monitorizarea pânzei freactice (ape subterane)

Calitatea apei subterane din forajele de observație situate în incinta unității, trebuie să se încadreze în  
parametri prevăzuți de OUG 137/2009 și H.G. 53/2009:

Identificare punct monitorizare	X[m]	Y [m]
Foraj F1	480231,971	433840,281
Foraj F2	480258,054	433949,524

#### • Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Indicator de calitate	UM	Loc de prelevare		CMA
		Foraj F1 (amonte)	Foraj F2 (aval)	
Hidrocarburi petroliere totale	mg/l	<LOQ	<LOQ	0,1
Crom total	mg/l	0,0011	0,005	0,05
Plumb	mg/l	0,001	<LOQ	0,01
Nichel	mg/l	0,0074	0,00547	0,02
Cadmium	mg/l	<LOQ	<LOQ	0,005
Mercur	mg/l	<LOQ	<LOQ	0,001



Colectare, transport, tratare, incalzire, racordare, colectare deșeurii industriale periculoase și nepretuloase.  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie, carton, mase plastice, metale ferușe și neferoase.  
Servicii de curățare, vidanșie și ecologizare rezervoare, huțe, separatoare de ulei-apă.  
Remedierea daunelor provocate solului.



• **Date monitorizare a pânzei freatice (ape subterane) aferenta anului 2023.**

**Date de monitorizare ape subterane – Foraj de monitorizare nr. 1 amonte (PUT 1)**

Lab. SC ARTOPROD SRL - Rm. VI		Raport incercare PUT 1-Nr.649 din 24.05.2023		Raport incercare PUT 1-Nr.1493 din 14.12.2023	
Indicator	UM	Valori	Metoda determin	Valori	Metoda determin
Ph	uqH	7,01	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.4	7,76	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.4
Crom	mg/l	0,009	KIT MERCK PS-LA-15 ed.2, rev.1	0,008	KIT MERCK PS-LA-15 ed.2, rev.1
Plumb	mg/l	<0,01	KIT MERCK	<0,01	KIT MERCK
Nichel	mg/l	0,01	KIT MERCK	0,013	KIT MERCK
Cadmiu	mg/l	0,001	KIT MERCK PS-LA-34 ed1, rev.1	0,002	KIT MERCK PS-LA-34 ed1, rev.1
Mercur	mg/l	<0,02	SR EN ISO 17852:2008	<0,02	SR EN ISO 17852:2008
Hidrocarb, m	mg/l	<0,1	SR 7877-2/1995	<0,1	SR 7877-2/1995

**Date de monitorizare ape subterane – Foraj de monitorizare nr. 2 aval (PUT 2)**

Lab. SC ARTOPROD SRL - Rm. VI		Raport incercare PUT 2-Nr.650 din 04.05.2023		Raport incercare PUT 2-Nr.1494 din 14.12.2023	
Indicator	UM	Valori	Metoda determin	Valori	Metoda determin
Ph	uqH	7,05	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.4	4,58	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.4
Crom	mg/l	0,009	KIT MERCK PS-LA-15 ed.2, rev.1	0,009	KIT MERCK PS-LA-15 ed.2, rev.1
Plumb	mg/l	<0,01	KIT MERCK	<0,01	KIT MERCK
Nichel	mg/l	0,01	KIT MERCK	0,013	KIT MERCK
Cadmiu	mg/l	0,002	KIT MERCK PS-LA-34 ed1, rev.1	0,002	KIT MERCK PS-LA-34 ed1, rev.1
Mercur	mg/l	<0,02	SR EN ISO 17852:2008	<0,02	SR EN ISO 17852:2008
Hidrocarburi	mg/l	<0,1	SR 7877-2/1995	<0,1	SR 7877-2/1995

Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate se vor înscrie în limitele impuse de S.C. Apă-Canal Sibiu S.A. prin Contractul de bransare/racordare și utilizare, nr. 3462/26.07.2016, fără depășirea limitelor prevăzute de H.G. nr. 352/2005, NTPA 002 pentru modificarea și completarea H.G. 188/2002.

**Date monitorizare a apelor uzate evacuate aferenta anului 2023.**

Indicator	Concentratia maxima admisa cf. NTPA 002/2005, HG. 352/2005		SEM 1 - Raport incercari - Nr.655/24.05.2023 ARTOPROD			SEM 2 - Raport incercari - Nr.1499/14.12.2023 ARTOPROD		
	UM		UM	Valori	Metoda determinare	UM	Valori	Metoda determinare
Aspect				Slab opalescent			Slab opalescent	
Consum biologic de oxigen (CBO <sub>5</sub> )	mg O <sub>2</sub> /l	300	mg O <sub>2</sub> /l	78,5	KIT MERCK, 10687.0301, PS-LA 09, ed.2, rev.1	mg O <sub>2</sub> /l	62,6	KIT MERCK, 10687.0301, PS-LA 09, ed.2, rev.1
Consum chimic de oxigen (CCO <sub>2</sub> -Cr)	mg O <sub>2</sub> /l	500	mg O <sub>2</sub> /l	158	KIT MERCK, 114895.000, PS-LA 10, ed.2, rev.1	mg O <sub>2</sub> /l	127	KIT MERCK, 114895.000, PS-LA 10, ed.2, rev.1
Detergenti sintetici biodegradabili	mg/l	25	mg/l	0,28	KIT MERCK, PS-LA 17, ed.2, rev.2	mg/l	0,31	KIT MERCK, PS-LA 17, ed.2, rev.2

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului: J32/1502/2005, Cod Unic de Inregistrare: RO 16948621  
Sediul social: Str. Unirii, nr. 73, RO 515201 Avrig, Judet Sibiu  
Ofițiu: Str. Drumul Ouzii, nr. 4, RO-550092 Sibiu, Judet Sibiu  
Tel: 0745 31 31 57, 0269-23 44 94, Fax: 0372-67 29 92 - office@jifa.ro

Autotrafic: Inregistrare de Mediu nr. 01 din 22.01.2016 eliberata de APM Sibiu, rev. 2002/2022  
Autorizatie de Mediu nr. 59/10 din 25.02.2021 eliberata de APM Sibiu  
Autorizatie de Mediu nr. 55177 din 27.06.2010 eliberata de APM Sibiu, rev.01/11.2019  
Autorizatie de Mediu nr. 85.87 din 07.07.2011 eliberata de APM Sibiu - rev. 01/Avrig  
Autorizatie de Mediu nr. 4D-170 din 24.10.2022 eliberata de APM -Iuredea-Ca-Pal - Citar

Banca Transilvania Sibiu, Sucursala Vaslui-Avrig  
Rambursen DAB, Agentia Sibiu

RO 11 RTRI 0536 1032 A562 522X  
RO27 RZDR 0036 1636 2211 062Z

Materii solide în suspensie	mg/l	350	mg/l	131	SR EN 872:2005 PS-LA 04, ed.1	mg/l	128	SR EN 872:2005 PS-LA 04, ed.1
Ph	uqf	6,5 - 8,5	uqf	6,92	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.1	uqf	6,99	SR ISO 10523:2012 PS-LA 01, ed.1, rev.1
Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	30	mg/l	<20	SR 7187:06	mg/l	<20	SR 7187:06
Azot amoniacal	mg/l	30	mg/l	27.2	NT MERCK, 1.14344.0101, PS-LA 14, ed2, rev.1	mg/l	26.9	NT MERCK, 1.14344.0101, PS-LA 14, ed2, rev.1

#### 5.4 Monitorizarea sol

Puncte de prelevare probe sol:

Identificare punct monitorizare	X[m]	Y [m]
Punct 1	480228,946	433841,874
Punct 2	480205,666	433860,609
Punct 3	480256,437	433949,988
Punct 4	480233,605	433964,561

Valorile concentrațiilor agenților poluanți specifici activității prezente în solul terenurilor aferente societății nu vor depăși pragul de alertă pentru terenuri de folosință mai puțin sensibile prevăzute de Ordinul nr. 756/1997.

Valorile maxime admise pentru sol, conf. Ordinul nr. 756/1997 și AIM 1/22.01.2018, pct. 10.4.2

Indicatori de calitate	Valori normale	Pragu de alertă/ tipuri de folosințe (mg/kg substanța uscată)		Pragu de intervenție/ tipuri de folosințe (mg/kg substanța uscată)	
		Sensibile	Mai puțin sensibile	Sensibile	Mai puțin sensibile
Hidrocarburi din petrol	< 100	200	1000	500	2000
Mercur	0,1	1	4	2	10
Zinc	100	300	700	600	1500
Plumb	20	50	250	100	1000
Cupru	20	100	250	200	500
Crom Total	30	100	300	300	600
Nichel	20	75	200	150	500
<b>Hidrocarburi aromatice mononucleare</b>					
Benzen	< 0,01	0,25	0,5	0,5	2
Toluen	< 0,05	15	30	30	100
Etilbenzen	< 0,05	5	10	10	50
Xileni	< 0,05	7,5	15	15	7,5
<b>Hidrocarburi policiclice aromatice total</b>	< 0,01	7,5	2,5	15	150

Monitorizarea calității solului- valori obținute 2023. Rapoarte de incercare efectuate de ALS Life Sciences Romania SRL.

PROBE SOL amplasament JIFA str. Drumul Ocuiei nr.4, Sibiu	Locul prelevării probei:	Proba 1A ad. 5 cm	Proba 1B ad. 30 cm	Proba 2A ad. 5 cm	Proba 2B ad. 30 cm	Metoda de analiză
	Cod probă:	1A	1B	2A	2B	
	Nr raport de incercare	1391 /	1392 /	1393 /	1394 /	
	Data prelevare:	21.11.2023	21.11.2023	21.11.2023	21.11.2023	
		06.11.2023	06.11.2023	06.11.2023	06.11.2023	
Parametru	Unitate	Rezultat	Rezultat	Rezultat	Rezultat	
Crom	mg/kg SU	12,1	13,6	11,7	22,6	SR ISO 11047/1999
Cupru	mg/kg SU	3,26	4,86	12,63	39,24	SR ISO 11047/1999
Nichel	mg/kg SU	1,32	1,63	1,14	0,88	SR ISO 11047/1999
Plumb	mg/kg SU	3,19	2,66	2,02	1,90	SR ISO 11047/1999
Zinc	mg/kg SU	7,62	5,73	30,68	12,62	SR ISO 11047/1999



Total Hidrocarburi Petroliere	mg/kg SU	<1000	<1000	<1000	<1000	SR 13511:2007
Mercur	mg/kg SU	0.030	0.032	0.038	0.044	SR LN ISO 17852:2008
Benzene	mg/kg SU	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Toluene	mg/kg SU	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Etilbenzen	mg/kg SU	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Xileni	mg/kg SU	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Hidrocarburi policiclice aromatice totale	mg/kg SU	<0,160	<0,160	<0,160	<0,160	EPA 8270; CSN EN 15527; ISO 18287

PROBĂ: SOL amplasament JIFA str. Drumul Oanei nr.4, Sibiu	Locul prelevării probei:	Proba 3A ad. 5 cm	Proba 3B ad. 30 cm	Proba 4A ad. 5 cm	Proba 4B ad. 30 cm	Metoda de analiză
	Cod probă:	3A	3B	4A	4B	
	Nr. raport de incercare	13957 21.11.2023	13967 21.11.2023	13937 21.11.2023	13987 21.11.2023	
	Data prelevare:	06.11.2023	06.11.2023	06.11.2023	06.11.2023	
Parametru	Unitate	Rezultat	Rezultat	Rezultat	Rezultat	
Cobalt	mg/kg SU	22.6	18.9	15.4	16.9	SR ISO 11047:1999
Cupru	mg/kg SU	39.24	26.3	9.51	10.8	SR ISO 11047:1999
Nichel	mg/kg SU	0.88	0.74	1.80	1.10	SR ISO 11047:1999
Plumb	mg/kg SU	1.90	2.12	1.60	1.21	SR ISO 11047:1999
Zinc	mg/kg SU	12.62	7.80	11.40	10.32	SR ISO 11047:1999
Totăi Hidrocarbon Petroliere	mg/kg SU	<1000	<1000	<1000	<1000	SR 13511:2007
Mercur	mg/kg SU	0.044	0.041	0.049	0.035	SR LN ISO 17852:2008
Benzene	mg/kg SU	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Toluene	mg/kg SU	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Etilbenzen	mg/kg SU	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Xileni	mg/kg SU	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	US EPA 8260; US EPA 5021A; US EPA 8015; ISO 22155
Hidrocarburi policiclice aromatice totale	mg/kg SU	<0,160	<0,160	<0,160	<0,160	EPA 8270; CSN EN 15527; ISO 18287

## 5.6. Monitorizarea zgomotului pe amplasament

Instalația este amplasată la distanță față de receptorii sensibili. Locuințele aflate în zonă, sunt la oca 50 m și respectiv 95 m față de amplasament.

Pe amplasament se monitorizeaza zgomotul în două puncte de monitorizare:

- La limita amplasamentului, zona poarta de acces nr. 1
- La limita amplasamentului, zona poarta de acces nr. 2 (receptori sensibili)

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei, nu va depăși nivelul de zgomot echivalent continuu de **65 dB(A)**, conform SR 10009/2017- Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

La limita receptorilor protejați zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB în perioada de zi și 45 dB în perioada de noapte, conform OM nr. 119/ 2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

## Raport monitorizare zgomot pe amplasament

Punct măsurat	Cod probă/ Nr. raport de încercare	Data măsurătorii	Tip măsurători	Fi Nivel zgomot măsurat, $L_{eq}$	Incertitudinea extinsă de măsurare (plus/minus) [dB]	Limite STAS 16009/2017 dB(A) și Ordinul ministerului sănătății 119/2014 L ech dB(A)
				[dB(A)]		
zona poarta acces 1	PI2304309-001	04.05.2023	Măsurători sonometrice de zi (11:03 - 12:18)	56,9	± 4,2	65 dB(A)
zona poarta acces 2	PI2304309-002	04.05.2023	Măsurători sonometrice de zi (12:21 - 12:36)	53,5	+ 4,2	65 dB(A)
zona poarta acces 1	PI2307430-001	31.07.2023	Măsurători sonometrice de zi (09:15-11:00)	57,7	± 4,1	65 dB(A)
zona poarta acces 2	PI2307430-002	31.07.2023	Măsurători sonometrice de zi (11:20-12:35)	58,5	± 4,1	65 dB(A)

## 6. Gestionarea deșeurilor

Se monitorizează cantitățile de deșeurii intrate, generate și produse în urma activității, cât și cantitățile ieșite de pe amplasament.

Evidența/monitorizarea se ține într-un program electronic de gestiune în care personalul responsabil introduce datele imediat ce s-a efectuat colectarea/transportul deșeurilor. Programul cuprinde toate informațiile privind trasabilitatea deșeurilor colectate, valorificate/eliminate (dată intrare și ieșire, cântărire, proveniența deșeurii, modul de ambalare și zona de stocare temporară/ tratare, modul de valorificare/ eliminare finală).

Depozitarea, manipularea și tratarea deșeurilor periculoase se desfășoară în spații închise și acoperite, special amenajate și semnalizate, dotate cu sistem de ventilație și filtrare a emisiilor dirijate în aer (exhaustor).

### 6.1. Cantități de deșeurii gestionate în cursul anului 2023 (deșeurii colectate + deșeurii generate în urma activității desfășurate de JIFA SRL)

Proveniența deșeurii	Tip deșeu	Cantitate colectată / generată	cantitate valorificată/ eliminate	tratate/sortate/ decontaminate/ dezmembrate pe amplasamentului JIFA SRL	valorificată prin terți	eliminata prin terți
deșeurii colectate de la agenții economici generatori	periculoase	5638.379	5520.242	5143,33	337.794	69.118
	nepericuloase	8468.909	8.537.316	2876.897	2901.789	2758.63
deșeurii generate de JIFA SRL	periculoase	5835.627	5536.932	93.354	896.522	4547.056
	nepericuloase	2173.759	2148.17	73.352	1961.798	113.02
TOTAL DEȘEU GESTIONAT (colectate + generate de jifa)	periculoase	11474.006	11057.174	5206.684	1234.316	4616.174
	nepericuloase	10642.668	8539464.17	2950.249	4863.587	2871.65

(unitate de masura tone)



Colectare, transport, tratare, incinerare, co-incinerare  
deșeurii industriale periculoase și nepericuloase  
Colectare, transport, valorificare deșeurii de hârtie,  
carton, mase plastice, metale feroase și neferoase.  
Servicii de curățare, vidanjare și ecologizare  
rezervoare, baze, separatoare de ulei-apa.  
Remedierea daunelor provocate solului.



## 6.2. Deșeurii generate de JIFA SRL in urma activităților de tratare /recuperare/ decontaminare/ dezmembrare/stocare temporara

Cod deșeu	Denumire deșeu	STOC 31.12.2022	generate in 2023	valorificate in 2023	Eliminate in 2023	STOC 31.12.2023
08 01 12	deșeurii de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	0.276	0	0	0	0.276
08 03 17*	deșeurii de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	0.007	0	0	0	0.007
08 04 10	deșeurii de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09	0.03	0.08	0.08	0	0.03
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apa	0	2.23	1.42	0	0.81
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	0	9.84	6.42	0	3.42
15 01 01	ambalaje de hartie si carton	1.045	13.389	7.565	0	6.869
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	2.041	146.893	131.989	0	16.945
15 01 03	ambalaje de lemn	9.082	48.814	47.182	0	11.714
15 01 04	ambalaje metalice	209.928	213.839	199.911	0	223.826
15 01 07	ambalaje de sticla	0.973	0.962	1.935	0	0
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0.045	26.79	24.882	0	1.953
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	0.025	0	0.025	0	0
16 02 11*	echipamente casate CLJ conținut de clorofluorcarboni, HCFC, HFC	0	0.034	0	0	0.034
16 02 13*	echipamente casate cu conținut de componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	0	0.185	0.185	0	0
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	0.011	0.045	0.011	0	0.045
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	8.949	6.07	12.841	0	2.178
16 06 01*	baterii cu plumb	0.024	0.028	0.039	0	0.013
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	0.012	0.018	0.019	0	0.011
17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	1.065	0	0	0	1.065
19 02 04*	deșeurii preamestecate conținând cel puțin un deșeu periculos	34.42	1787.018	8.018	1630.58	182.84
19 02 08*	deșeurii lichide combustibile cu conținut de substanțe periculoase	78.32	3338.706	334.96	2916.176	165.59
19 12 02	metale feroase	30.996	92.906	99.38	0	24.522
19 12 03	metale neferoase	1.097	0.164	1.097	0	0.164
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	2.408	12.61	14.939	0	0.079
19 12 08	materiale textile	0	1.131	0.914	0	0.217
19 12 11*	alte deșeurii (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanțe periculoase	38.005	670.296	613.409	0	94.892
19 12 12	alte deșeurii (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11	21.086	1635.834	1516.319	113.02	27.581
20 01 01	hârtie și carton	0.025	0.187	0.212	0	0
20 01 10	îmbrăcăminte	0	0.209	0	0	0.209
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeurii cu conținut de mercur	0.109	0.5	0.469	0	0.14

Societatea JIFA SRL  
Nr. Registrul Comerțului J 32 / 1502 / 2005, Cod Unic: RO 18048821  
Sediu social: str. Unirii, nr. 73, RO-55000 Avrig, Județ Sibiu  
Ofițiu: str. Dr. Ionel Ciocan, nr. 4, RO-55002 Sibiu, Județ Sibiu  
Tel: 3745 51 31 37, 0269-20 44 84, Fax: 0377-87 29 92 - [office@jifa.ro](mailto:office@jifa.ro)

Autoritatea Integrată de Mediu nr. 01 din 22.01.2019 eliberată de APM Sibiu, rev. 20.02.2021  
Autorizația de Mediu nr. SE 13 din 05.02.2021 eliberată de APM Sibiu  
Autorizația de Mediu nr. SB 177 din 27.08.2013 eliberată de APM Sibiu, rev. 01.11.2019  
Autorizația de Mediu nr. BR 82 din 07.07.2021 eliberată de APM Sibiu - P.L. Avrig  
Autorizația de Mediu nr. HD 70 din 24.10.2022 eliberată de APM Lunceara P.L. Călar

Banca Transilvania Sibiu, Str. Șoselele Marelui Avion  
Rețeaua BANK, Agentia Sibiu

RO 11 BTPL 0336 1202 0502 52XX  
RO2 / HZBR 0003 6603 7217 1660

20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati orișumând aceste baterii	0,019	0	0,019	0	0
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	0,001	0	0,001	0	0
20 01 39	materiale plastice	0,172	0,003	0,07		0,105
20 01 40	metale	0,045	0,595	0,64	0	0
20 03 01	Deșeurii municipale amestecate	0	0,6	0	0,6	0
<b>TOTAL</b>		<b>440,246</b>	<b>8009,976</b>	<b>3025,011</b>	<b>4660,676</b>	<b>764,535</b>

## 7. Incidente de mediu și reclamații

În cursul anului 2023 nu s-au înregistrat incidente de mediu și reclamații.

## 9. Control

În perioada 12.05.2023 – 18.05.2023, Garda Națională de Mediu, Subserviciul Comisariatul Județean Sibiu a efectuat o inspecție de tip "control programat". Raport de inspecție nr. 11/18.05.2023, Numar R.U.C: 53/12.05.2023, seria A, nr. 1959929. Măsurile stabilite în urma controlului au fost îndeplinite la data de 18.06.2023

Atașat prezentului raport:

- Buletinele de analiza privind monitorizarea emisiilor / imisiilor pe amplasamentul JIFA SRL efectuate în cursul anului 2023
- Decizie nr. 14 din 06.12.2023 viza anuală AIM 01\_22.01.2018, rev 20.02.2023

Întocmit de:  
 RM: Cristina ILIȘTE  
 Data de: 31.03.2024



Aprobat de:  
 Admin. Vasile JUGAREAN  
 Data de: 31.03.2024

