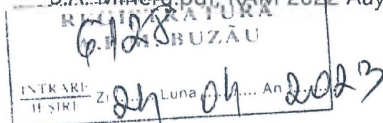


**From:** Florentin Anastase <florentin.anastase@aaylex.ro>  
**Sent:** vineri, 21 aprilie 2023 16:07  
**To:** office@apmbz.anpm.ro; cjbuzau@gnm.ro  
**Cc:** Marilena Ghiauru  
**Subject:** Raport anual de mediu 2022 Aaylex One SA-Ferma Buzau  
**Attachments:** B.A..Mineriu.pdf; RAM 2022 Aaylex One SA-ferma Buzau.pdf



Buna ziua,

Atasat se gaseste Raportul anual de mediu pe anul 2022 pentru Aaylex One SA-Ferma Buzau.  
Va rog sa ne transmiteti numar de inregistrare.

Va multumesc!

Cu respect,

IT + CFM + AAA + ML

Florentin Anastase  
Quality Assurance & Environment  
Environment Responsible  
T +40 238 401 900  
M +40 762 260 443  
E florentin.anastase@aaylex.ro  
W www.aaylexone.ro



*Cocorico is a trademark of AAylex ONE*

Prezentul mesaj constituie o informatie confidentiala si este proprietatea exclusiva al companiei AAylex One. Acest e-mail si alte fisiere transmise cu el sunt confidentiale si destinate exclusiv pentru folosirea persoanei fizice sau juridice careia i se adreseaza. Daca ati primit acest e-mail din greseala va rugam sa anuntati administratorul de sistem sau expeditorul.

The content of this communication is classified as AAylex One confidential and proprietary information. This email and any files transmitted with it are confidential and intended solely for the use of the individual or entity to whom they are addressed. If you have received this email in error, please notify the system manager or the sender. Thank you for your support.

|                     |  |
|---------------------|--|
| To:                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BUZAU</li><li>• G.N.M.-COMISARIATUL JUDETEAN BUZAU</li></ul> |
| Attention:          |  |
| From (Name/FaxNo.): | 0238/710516  |
| Our references:     | 2590-132   |
| Date:               | 21.04.2023   |

Va inaintam alaturat Raportul Anual de Mediu intocmit pentru Aaylex One SA - ferma Buzau, pentru activitatea desfasurata in anul 2022.

Cu stima,

Responsabil Protectia Mediului

Anastase Florentin



Sediul social: Buzău, DN 2B km 9+270 – km 9+527 (partea stângă), jud. Buzău  
Nr. de inregistrare la Registrul Comertului: J10/1501/2021  
Cod Unic de Inregistrare: 45303187  
Capital social: 242.853.974,80 lei  
Societate administrată în sistem dualist

| Identificarea dispozitivului                                  |  |  |
|---|--|--|
| Numele instalației  | SC AAYLEX ONE SA - Ferma Buzau                     |  |
| Adresa instalației  | DN 2B Km. 9+270-Km. 9+527 (partea stanga) / 120118 |  |
| Cod poștal /Cod țară  |  |  |
| Coordonatele amplasamentului<br>(latitudine N, longitudine E) | Nord<br>45°07'39,6";<br>45°07'46,5"                | Est<br>26°52'02,6";26°52'11,1"<br>45°07'51,3";45°07'45,1"<br>26°52'00,1";26°51'54,3" |
| Codul CAEN (4 cifre sub forma xxxx)                           | 0147   |  |
| Activitatea principală  | Cresterea pasarilor                                |  |
| Volumul producției  | 320.000 pui/serie ( 7 serii/an)                    |  |
| Autoritatea de reglementare                                   | A.P.M. Buzau                                       |  |
| Numărul instalațiilor   | 1  |  |
| Numărul orelor de funcționare pe an                           | 8760   |  |
| Numărul angajaților   | 20   |  |
| Numărul autorizației de mediu                                 | SI/27.12.2017 revizuita in 28.01.2021              |  |
| Persoana de contact   | Ghiaușu Marilena                                   |  |
| Telefon nr.   | 0238/710414  |  |
| Fax nr.   | 0238/710516  |  |
| Adresa E-mail   | secretariat@avicolabuzau.ro                        |  |

**Consumuri de materii prime**

| Tip materie prima | Unitate de masura | Consum anual realizat |
|-------------------|-------------------|-----------------------|
| Pui de o zi       | capete / an       | 1820545               |
| Furaje            | kg / an           | 8137470               |

**Productie**

| Tip produs   | Unitate de masura                | Productie maxima proiectata | Productie anuala realizata |
|--------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Pui de carne | capete / serie<br>(7 serii / an) | 320.000 capete / serie      | 1783290                    |

**Consum de energie si combustibil**

| Energie electrica si combustibili utilizati | Unitate de masura | Consum anual |
|---|-------------------|--------------|
| Motorina                                    | litri             | 1050         |
| Gaz natural                                 | mc                | 518547       |
| Electricitate                               | Kw                | 770769       |

**Reclamatii**

| Reclamatii de mediu                     | Numar | Solutionare | Observatii |
|---|-------|-------------|------------|
| Reclamatii primite                      | —     | —           | —          |
| Reclamatii care cer o actiune corectiva | —     | —           | —          |
| Categorii de reclamatii                 | —     | —           | —          |
| - Miros                                 | —     | —           | —          |
| - Zgomot                                | —     | —           | —          |
| - Apa                                   | —     | —           | —          |
| - Aer                                   | —     | —           | —          |
| - Procedurale                           | —     | —           | —          |
| - Diverse                               | —     | —           | —          |

**Consumuri de apa**

|                  | Sursa proprie / terti | Unitatea de masura | Consum anual |
|------------------|-----------------------|--------------------|--------------|
| Apa subterana    | Proprie               | mc                 | 25994        |
| Apa de suprafata | —                     | —                  | —            |
| Apa municipala   | —                     | —                  | —            |

**Emisii in aer**

| Nr.crt. | Sursa / Echipament de depoluare | Cos | Combustibil utilizat | Poluant         | VLE ( mg / m <sup>3</sup> ) | Valoare masurata ( mg / m <sup>3</sup> ) | Tip monitorizare continua / discontinua |
|---------|---------------------------------|-----|----------------------|-----------------|-----------------------------|--|---|
| 1       | Centrala termica                |     | Gaz natural          | SO <sub>2</sub> | 35                          | 1,55                                     | discontinua                             |
| 2       | Centrala termica                |     | Gaz natural          | NO <sub>2</sub> | 350                         | 97,5                                     | discontinua                             |
| 3       | Centrala termica                |     | Gaz natural          | CO              | 100                         | 27,6                                     | discontinua                             |
| 4       | Centrala termica                |     | Gaz natural          | Pulberi         | 5                           | 2,69                                     | discontinua                             |

**Nota\***

- Pentru monitorizarea continua se vor anexa rapoartele lunare generate de către softul de prelucrare a datelor monitorizate;
- Pentru monitorizarea discontinua se vor anexa buletinele de analiza emise de către laboratorul propriu/terți;
- Se vor preciza condițiile de temperatură proces / monitorizare emisii

Emisii in apa

| Sursa generatoare                                | Natura apei                          | Punct de evacuare / prelevare ape uzate | Poluanti existenti in apa uzata             | V.L.E. conf. Autorizatiei (mg/l) | VLE masurat (mg/l) |             |
|--|--------------------------------------|---|---|----------------------------------|--------------------|-------------|
|  |                                      |   |   |                                  | Semestru I         | Semestru II |
| 1  | 2                                    | 3                                       | 4   | 5                                | 6                  | 7           |
| Activitate crestere pasari / activitate personal | Ape uzate tehnologice / ape menajere | Evacuare finala                         | pH  | 6,5 - 8,5                        | 7,9                | 7,2         |
|  |                                      |   | Materii in suspensie                        | 200                              | 40                 | 31          |
|  |                                      |   | CBO <sub>5</sub>                            | 150                              | 30                 | 70          |
|  |                                      |   | CCOCr                                       | 300                              | 119                | 260         |
|  |                                      |   | NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>                | 30                               | 15,5               | 18,6        |
|  |                                      |   | Fosfor total                                | 5                                | 0,99               | 0,97        |
|  |                                      |   | Substante extractibile cu solventi organici | 15                               | 1,13               | 1,2         |
|  |                                      |   | Reziduu filtrat la 105 °C                   | 30                               | <20                | <20         |
|  | 2000                                 | 1020                                    | 1130  |                                  |                    |             |

Calitatea apei subterane

| Locul prelevarii probei | Indicator de calitate analizat | Valoarea inregistrata la momentul autorizarii (mg/l) | Valoarea masurata (mg/l) |             |
|-------------------------|--------------------------------|--|--------------------------|-------------|
|                         |                                |  | Semestru I               | Semestru II |
| 1                       | 2                              | 3  | 4                        | 5           |
| Foraj de observatie     | pH                             | 7,01   | 6,9                      | 6,9         |
|                         | CCOCr                          | < 30   | 16                       | <15,5       |
|                         | CBO <sub>5</sub>               | 1,72   | <2                       | <2          |
|                         | Azot amoniacal                 | 0,071  | 0,064                    | <0,064      |
|                         | Fosfor total                   | 0,043  | <0,06                    | <0,06       |

Calitatea solului

| 1<br>Locul prelevării probei  | 2<br>Indicator de calitate analizat | 3<br>Unitate de măsură | 4<br>Valoare măsurată |
|---|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Proba de sol a fost prelevată din incinta fermei de la o adâncime de 5 cm.  | Fosfor total                        | g / 100 g sol          | 0,081                 |
|   | Azot total                          | mg / kg s.u.           | 17,7                  |
|   | Cupru                               |                        | <2,5                  |
|   | Zinc                                |                        | 12,6                  |
| Proba de sol a fost prelevată din incinta fermei de la o adâncime de 30 cm. | Fosfor total                        | g / 100 g sol          | 0,074                 |
|   | Azot total                          | mg / kg s.u.           | 14,2                  |
|   | Cupru                               |                        | <2,5                  |
|   | Zinc                                |                        | 12                    |



ANASTASE FLORENTIN  
*Anastase*



Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu   | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)   |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |  |                                 | Luna ianuarie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere  | 02 01 06                        | 100           | 100     | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 296.46    |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseuri de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 1.681         | 1.681   | 1.681            | 1.681   | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice   | 02 01 10                        | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere   | 20 03 01                        | 5.500         | 5.500   | 0                | 0       | —                            | 5.500         | 5.500   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namoi statie de epurare  | 19 08 12                        | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0.002         | 0.002   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0.043     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                           | 15 01 10*                       | 0.094         | 0.094   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0.215     |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0             | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |





Mag. An. Agricultură | Cluj-Napoca | România

Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu   | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)    |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|--|---------------------------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |  |                                 | Luna februarie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere  | 02 01 06                        | 0              | 100     | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 296.46    |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseuri de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 5.97           | 7.651   | 5.970            | 7.651   | SC BIOCARNIC ESCO SRL        |               | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0              | 0       | 0.0              | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice   | 02 01 10                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere   | 20 03 01                        | 4.40           | 9.90    | 0                | 0       | —                            | 4.40          | 9.90    | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Stabe epurare                         | Namoi statie de epurare  | 19 08 12                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0              | 0.002   | 0                | 0       | —                            | 0.018         | 0.018   | SC PROTECT COLECTOR SRL   | 0.025     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduu sau sunt contaminate cu substante periculoase                             | 15 01 10*                       | 0.112          | 0       | 0                | 0       | —                            | 0.327         | 0.327   | SC PROTECT COLECTOR SRL   | 0         |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |

## Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu   | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t) |         | Valorificare (t) |         |                              |      | Eliminare (t) |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|--|---------------------------------|-------------|---------|------------------|---------|------------------------------|------|---------------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |  |                                 | Luna martie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna | cumulat       | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasari            | Dejectii animaliere  | 02 01 06                        | 110         | 210     | 0                | 0       | SC FRIZONAGRA CROPS SRL      | 0    | 0             | —                         | 406.46    |
| 2        | Activitate crestere pasari            | Deseuri de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 3.24        | 10.891  | 3.24             | 10.891  | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice   | 02 01 10                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere   | 20 03 01                        | 5.5         | 15.4    | 0                | 0       | —                            | 5.5  | 15.4          | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare  | 19 08 12                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasari            | Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0           | 0.002   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.018         | —                         | 0.025     |
| 10       | Activitate crestere pasari            | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                           | 15 01 10*                       | 0.06        | 0.266   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.327         | —                         | 0.06      |
| 11       | Activitate crestere pasari            | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |



Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)  |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna aprilie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animale  | 02.01.06                        | 0            | 210     | 248.06           | 248.06  | SC FRIZONAGRA CROPS SRL      | 0             | 0       | —                         | 158.4     |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesuturi animale  | 02.01.02                        | 2.167        | 13.058  | 2.167            | 13.058  | SC AAYLEX ONE SA             | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton   | 15.01.01                        | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15.01.02                        | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02.01.10                        | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase  | 13.02.05* 13.03.07*             | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere  | 20.03.01                        | 1.58         | 16.98   | 0                | 0       | —                            | 1.58          | 16.98   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare   | 19.08.12                        | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18.02.02*                       | 0.002        | 0.004   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.018   | —                         | 0.027     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduur sau sunt contaminate cu substante periculoase                           | 15.01.10*                       | 0.04         | 0.306   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.327   | —                         | 0.1       |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tubun fluorescente si alte deseun cu continut de mercur   | 20.01.21 *                      | 0            | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |



The 6th National Chicken Brand

Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu   | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t) |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|--|---------------------------------|-------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |  |                                 | Luna mai    | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasari            | Dejectii animaliere  | 02 01 06                        | 120         | 330     | 0                | 248.06  | SC FRIZONAGRA CROPS SRL      | 0             | 0       | —                         | 278.4     |
| 2        | Activitate crestere pasari            | Deseuri de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 5.752       | 18.81   | 5.752            | 18.81   | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice   | 02 01 10                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere   | 20 03 01                        | 3.4         | 20.38   | 0                | 0       | —                            | 3.4           | 20.38   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare  | 19 08 12                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasari            | Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0           | 0.004   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.018   | —                         | 0.027     |
| 10       | Activitate crestere pasari            | Ambalaje care contin reziduu sau sunt contaminate cu substante periculoase                             | 15 01 10*                       | 0.05        | 0.356   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.327   | —                         | 0.15      |
| 11       | Activitate crestere pasari            | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t) |         | Valorificare (t) |         |                              |      | Eliminare (t) |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|-------------|---------|------------------|---------|------------------------------|------|---------------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna iunie  | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna | cumulat       | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere   | 02 01 06                        | 0           | 330     | 266.43           | 514.49  | —                            | 0    | 0             | —                         | 11.97     |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 1.86        | 20.67   | 1.86             | 20.670  | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje harte-carton   | 15 01 01                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02 01 10                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleroase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseun menajere   | 20 03 01                        | 5.5         | 25.88   | 0                | 0       | —                            | 5.5  | 25.88         | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare   | 19 08 12                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0           | 0.004   | 0                | 0       | —                            |      | 0.018         | —                         | 0.027     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduii sau sunt contaminate cu substante periculoase                           | 15 01 10*                       | 0.03        | 0.386   | 0                | 0       | —                            |      | 0.327         | —                         | 0.18      |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseun cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |



THE ALL-NATURAL CHICKEN BRAND

Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t) |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|-------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna iulie  | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere   | 02 01 06                        | 100         | 430     | 0                | 514.49  | —                            | 0             | 0       | —                         | 111.97    |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 8.062       | 28.732  | 8.062            | 28.732  | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton   | 15 01 01                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02 01 10                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere  | 20 03 01                        | 2.2         | 28.08   | 0                | 0       | —                            | 2.2           | 28.08   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namoi statie de epurare   | 19 08 12                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0.002       | 0.006   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.018   | —                         | 0.029     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                          | 15 01 10*                       | 0.022       | 0.408   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.327   | —                         | 0.202     |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur   | 20 01 21 *                      | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t) |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|-------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna august | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere   | 02 01 06                        | 0           | 430     | 109.28           | 623.77  | —                            | 0             | 0       | —                         | 2.69      |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesutun animale   | 02 01 02                        | 1.072       | 29.804  | 1.072            | 29.804  | SC BIOCARNIC ESCO SRL        | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02 01 10                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseun menajere   | 20 03 01                        | 1.65        | 29.73   | 0                | 0       | —                            | 1.65          | 29.73   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Staba epurare                         | Namol statie de epurare   | 19 08 12                        | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0           | 0.006   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.018   | —                         | 0.029     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                          | 15 01 10*                       | 0.024       | 0.432   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.327   | —                         | 0.226     |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur   | 20 01 21 *                      | 0           | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |

## Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)     |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|-----------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna septembrie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejecții animaliere   | 02 01 06                        | 120             | 550     | 0                | 623.77  | SC FRIZONAGRA HOLDING SA     | 0             | 0       | —                         | 122.69    |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesutun animale   | 02 01 02                        | 4.948           | 34.752  | 4.948            | 34.752  | SC AAYLEX ONE SA             | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton   | 15 01 01                        | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02 01 10                        | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseun menajere   | 20 03 01                        | 5.5             | 35.23   | 0                | 0       | —                            | 5.5           | 35.23   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare   | 19 08 12                        | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0               | 0.006   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.018   | —                         | 0.029     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                          | 15 01 10*                       | 0.019           | 0.451   | 0                | 0       | —                            | 0             | 0.327   | —                         | 0.245     |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tubun fluorescente si alte deseun cu continut de mercur   | 20 01 21 *                      | 0               | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |





The All Natural Chicken Brand

Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)    |         | Valorificare (t) |         |                              | Eliminare (t) |         |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------------------|---------------|---------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna octombrie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna          | cumulat | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate creștere pasan             | Dectii animaliere   | 02 01 06                        | 0              | 550     | 122.69           | 746.46  | —                            | 0             | 0       | —                         | 2.842E-14 |
| 2        | Activitate creștere pasan             | Deseun de tesutun animale   | 02 01 02                        | 1.91           | 36.662  | 1.910            | 36.662  | SC AAYLEX ONE SA             | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseun metalice   | 02 01 10                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseun menajere   | 20 03 01                        | 4.4            | 39.63   | 0                | 0       | —                            | 4.4           | 39.63   | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Stabe epurare                         | Namol statie de epurare   | 19 08 12                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |
| 9        | Activitate creștere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0.003          | 0.009   | 0                | 0       | —                            | 0.008         | 0.026   | SC PROTECT COLECTOR SRL   | 0.024     |
| 10       | Activitate creștere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                          | 15 01 10*                       | 0.015          | 0.466   | 0                | 0       | —                            | 0.26          | 0.587   | SC PROTECT COLECTOR SRL   | 0         |
| 11       | Activitate creștere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseun cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0             | 0       | —                         | 0         |



THE BIR RESTAURANT CHICKEN BRAND

Raport anual de mediu Ferma Buzau - SC AAYLEX ONE SA - 2022

Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu  | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)    |         | Valorificare (t) |         |                              |      | Eliminare (t) |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|---|---------------------------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------------------|------|---------------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |   |                                 | Luna noiembrie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna | cumulat       | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere   | 02 01 06                        | 100            | 650     | 0                | 746.46  | SC FRIZONAGRA HOLDING SA     | 0    | 0             | —                         | 100       |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseun de tesutun animale   | 02 01 02                        | 5.384          | 42.046  | 5.384            | 42.046  | SC AAYLEX ONE SA             | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton   | 15 01 01                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseun de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice  | 02 01 10                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseun uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseun menajere   | 20 03 01                        | 3.3            | 42.93   | 0                | 0       | —                            | 3.3  | 42.93         | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Stabie epurare                        | Namol slatie de epurare   | 19 08 12                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasan             | Deseun a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0              | 0.009   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.026         | —                         | 0.024     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                          | 15 01 10*                       | 0.025          | 0.491   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.587         | —                         | 0.025     |
| 11       | Activitate crestere pasan             | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur   | 20 01 21 *                      | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |

## Gestionarea deșeurilor

| Nr. crt. | Sursa                                 | Denumire deșeu   | Cod deșeu conform H.G. 856/2002 | Generat (t)    |         | Valorificare (t) |         |                              |      | Eliminare (t) |                           | Stoc luna |
|----------|---------------------------------------|--|---------------------------------|----------------|---------|------------------|---------|------------------------------|------|---------------|---------------------------|-----------|
|          |                                       |  |                                 | Luna decembrie | cumulat | Luna             | cumulat | Agent economic valorificator | Luna | cumulat       | Agent economic eliminator |           |
| 1        | Activitate crestere pasan             | Dejectii animaliere  | 02 01 06                        | 0              | 650     | 0                | 746.46  | —                            | 0    | 0             | —                         | 100       |
| 2        | Activitate crestere pasan             | Deseuri de tesuturi animale  | 02 01 02                        | 4.211          | 46.257  | 4.211            | 46.257  | SC AAYLEX ONE SA             | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 3        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje hartie-carton  | 15 01 01                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 4        | Gestionare materii prime si auxiliare | Deseuri de ambalaje mase plastice  | 15 01 02                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 5        | Activitate mentenanta                 | Deseuri metalice   | 02 01 10                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 6        | Activitate mentenanta                 | Deseuri uleioase   | 13 02 05* 13 03 07*             | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 7        | Activitate personal                   | Deseuri menajere   | 20 03 01                        | 3.85           | 46.78   | 0                | 0       | —                            | 3.85 | 46.78         | SC RER SUD SA             | 0         |
| 8        | Statie epurare                        | Namol statie de epurare  | 19 08 12                        | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |
| 9        | Activitate crestere pasari            | Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale pentru prevenirea infectiilor | 18 02 02*                       | 0              | 0.009   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.026         | —                         | 0.024     |
| 10       | Activitate crestere pasan             | Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase                           | 15 01 10*                       | 0.015          | 0.506   | 0                | 0       | —                            | 0    | 0.587         | —                         | 0.04      |
| 11       | Activitate crestere pasari            | Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur  | 20 01 21 *                      | 0              | 0       | 0                | 0       | —                            | 0    | 0             | —                         | 0         |

**LAJEDO S.R.L.**  
**LABORATOR ÎNCERCĂRI DE MEDIU**  
**STR. CRIȘAN NR. 39 PLOIEȘTI**  
**R.C. J40/13717/2013/C.U.I. RO 4458290**  
**Tel/Fax 0244520804, Fax 0372890583**  
**Tel 0372913240; Mobil 0722316243, 0722260327**  
**www.lajedo.ro / lajedo23@yahoo.com**



**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 2509/31.10.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270, Buzău, jud. Buzău  
Adresă punct de lucru: Ferma Buzău  
Număr solicitare/contract: 5823/06.09.2022

**2. IDENTIFICARE OBIECT SUPUS ÎNCERCĂRII/EȘANTIONĂRII:**

Cod probă: 5814  
Date de identificare a probelor: efluenți gazoși reziduali.  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare/contract client  
Loc de eșantionare: tubulatură evacuare centrală termică.  
Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 1/6  
Proba a fost eșantionată de: LAJEDO S.R.L. (ing. Adelin Catuneanu).  
Încercări executate: CO, NOx, SO2, pulberi.  
Metoda de eșantionare/echipamente: PO-7.3.6, ISO 10396/2008, Ord. M.A.P.P.M. 462/1993/  
analizor portabil MSI EM200seria KRJL-0005, pompa CF 20 Aquaria, stație meteo M1.  
Condiții de transport/conservare eșantioane (unde este aplicabil): -  
Data eșantionării probei/efectuării determinărilor: 25.10.2022/25.10.2022  
Data primirii probei: 25.10.2022  
Data finalizării încercărilor: 28.10.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE**

temperatură aer: 19,0°C  
umiditate relativă: 57,0%  
presiunea atmosferică: 1016hPa

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la determinările efectuate în perioada de 25-28.10.2022.

LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Verificat:**

Șef laborator aer,  
ing. Manolache Alina

#### 4. ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE - (EFLUENȚI GAZOȘI REZIDUALI)

Tabel nr. 1. Determinarea compoziției gazelor arse și concentrației masice de pulberi

| Nr. crt. | Denumirea încercării  | Metoda de încercare                                  | Rezultate obținute <sup>1)</sup>   | Valori limită admisibile conf. ORD MAPPM 462/1993 | Observații  |
|----------|---|--|--|---|---|
| 1.       | Monoxid de carbon CO  | SR ISO 10396/2008<br>Ord. MAPPM 462/1993<br>PSL-12   | 27,6<br>mg/Nm <sup>3</sup>   | 100<br>mg/Nm <sup>3</sup>                         | Determinările s-au efectuat pe tubulatura de evacuare a gazelor arse în atmosferă de la centrală termică cod proba 5814 |
| 2.       | Oxizi de sulf SO <sub>x</sub> (exprimați în SO <sub>2</sub> ) |  | 1,55<br>mg/Nm <sup>3</sup>   | 35<br>mg/Nm <sup>3</sup>                          |   |
| 3.       | Oxizi de azot NO <sub>x</sub> (exprimați în NO <sub>2</sub> ) |  | 97,5<br>mg/Nm <sup>3</sup>   | 350<br>mg/Nm <sup>3</sup>                         |   |
| 4.       | Pulberi   | Ord. MAPPM 462/1993<br>PSL - 09                      | 2,69 <sup>2)</sup><br>mg/Nm <sup>3</sup>   | 5<br>mg/Nm <sup>3</sup>                           |   |
| 5.       | Condiții prelevare  | SR ISO 10396:2008<br>PSL-12<br>STAS 8421-87 PO-7.3.6 | O <sub>2</sub> referință = 3%<br>Tmediu gaze arse= 65,7°C<br>CO <sub>2</sub> = 6,00%vol.<br>O <sub>2</sub> măsurat = 12,9%vol. |   |   |

<sup>1)</sup>valori calculate ca medie din 5 încercări corectate la 273K, 101,3kPa și O<sub>2</sub>ref.

<sup>2)</sup>valori corectate la 273K, 101,3kPa și O<sub>2</sub>ref pentru un interval de eșantionare de 30min.

#### Observații:

\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru beneficiar pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\* Opiniile și interpretările rezultatelor obținute cuprinse în prezentul raport de încercare nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

#### Elaborat :

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela




Aprobat  
Director, Sing. Vasile Eugenia

#### Verificat:

Șef laborator aer,  
ing. Manolache Alina



**LAJEDO S.R.L.**  
**LABORATOR ÎNCERCĂRI DE MEDIU**  
**STR. CRIȘAN NR. 39 PLOIEȘTI**  
**R.C. J40/13717/2013/C.U.I. RO 4458290**  
**Tel/Fax 0244520804, Fax 0372890583**  
**Tel 0372913240; Mobil 0722316243, 0722260327**  
**[www.lajedo.ro](http://www.lajedo.ro) / [lajedo23@yahoo.com](mailto:lajedo23@yahoo.com)**



**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 1337/30.06.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A.**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270 – km 9 + 527 (partea stângă), Buzău, jud. Buzău  
Punct de lucru : Ferma Buzău  
Nr. solicitare: 4250/23.06.2022

**2. IDENTIFICARE OBIECT SUPUS ÎNCERCĂRII/EȘANTIONĂRII:**

Cod probă: 2815  
Date de identificare a probelor: apă subterană  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare client  
Loc de eșantionare: **AAYLEX ONE S.A.- Ferma Buzău**  
Proba de apă subterană a fost eșantionată din forajul de monitorizare din incinta fermei.  
Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 1/1  
Proba a fost eșantionată de: client  
Încercări executate: pH, materii în suspensie, CBO5, CCOCr, amoniu, fosfor total.  
Metoda de eșantionare/echipamente folosite: -/-  
Condiții de transport/conservare eșantioane: -/-  
Data eșantionării probei : -/-  
Data primirii probei: 24.06.2022  
Data finalizării încercărilor: 29.06.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE:**

temperatură aer: -  
umiditate relativă: -

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la proba analizată în perioada 24-29.06.2022

LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela

**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



pag. 1 din 2

**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica

Cod: FL-7.8-01, versiunea 1/2018

**TABEL NR. 1 ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE - APĂ SUBTERANĂ - cod probă 2815**

| Nr. crt. | Denumirea încercării                                       | Metoda de încercare  | UM                  | Rezultate obținute   |
|----------|--|--|---------------------|----------------------|
| 1.       | Determinarea pH-ului la temperatura de 21,6°C              | SR EN ISO 10523/2012<br>PSL-01, punct 6.5.1                | unități pH          | 6,9                  |
| 2.       | Consumul biochimic de oxigen la 5 zile (CBO <sub>5</sub> ) | EPA 5210D<br>PSL-01, vers. 1/16.04.2019,<br>punct: 6.5.5   | mgO <sub>2</sub> /l | <2,0 <sup>2)</sup>   |
| 3.       | Consumul chimic de oxigen (CCO-Cr)                         | Merck 14895<br>PSL-04, vers. 1/16.04.2019,<br>punct 6.5.4  | mgO <sub>2</sub> /l | 16                   |
| 4.       | Amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )                     | SR ISO 7150-1/2001<br>PSL-04, punct 6.5.5                  | mg/l                | <0,064 <sup>2)</sup> |
| 5.       | Fosfor total   | Merck 14543<br>PSL-04, vers. 1/16.04.2019,<br>punct 6.5.13 | mg/l                | <0,060 <sup>2)</sup> |
| 6.       | Materii în suspensie                                       | SR EN 872:2005<br>PSL-02, punct 6.5.2                      | mg/l                | 19                   |

<sup>2)</sup> Limita de cuantificare a metodei.

**Observații:**

\* Informațiile privind modul de eșantionare, conservare și transport probe au fost furnizate clientului în procesul de ofertare/contractare. Clientul își asumă întreaga responsabilitate cu privire la data, locul, modul de eșantionare și transport al probei.

\*\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru client pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\*\* Opiniile și interpretările conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica

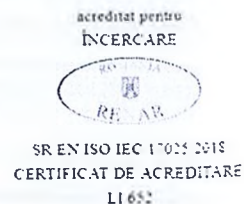


**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**LAJEDO S.R.L.**  
**LABORATOR ÎNCERCĂRI DE MEDIU**  
**STR. CRIȘAN NR. 39 PLOIEȘTI**  
**R.C. J40/13717/2013/C.U.I. RO 4458290**  
**Tel/Fax 0244520804, Fax 0372890583**  
**Tel 0372913240; Mobil 0722316243, 0722260327**  
**www.lajedo.ro / lajedo23@yahoo.com**



**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 3240/30.12.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A.**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270 – km 9 + 527 (partea stângă), Buzău, jud. Buzău  
Punct de lucru : Ferma Buzău  
Nr. solicitare: 8597/19.12.2022

**2. IDENTIFICARE OBIECT SUPUS ÎNCERCĂRII/EȘANTIONĂRII:**

Cod probă: 7453  
Date de identificare a probelor: apă subterană  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare client  
Loc de eșantionare: **AAYLEX ONE S.A.- Ferma Buzău**  
Proba de apă subterană a fost eșantionată din forajul de monitorizare din incinta fermei.  
Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 1/1  
Proba a fost eșantionată de: client  
Încercări executate: pH, azotati, CBO5, CCOCr, amoniu, fosfor total.  
Metoda de eșantionare/echipamente folosite: -/-  
Condiții de transport/conservare eșantioane: -/-  
Data eșantionării probei : -/-  
Data primirii probei: 20.12.2022  
Data finalizării încercărilor: 27.12.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE:**

temperatură aer: -  
umiditate relativă: -

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la proba analizată în perioada 20-27.12.2022

LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

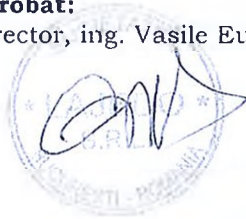
**Elaborat :**

Responsabil incercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



Cod: FL-7.8-01, versiunea 1/2018

pag. 1 din 2





**TABEL NR. 1 ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE - APĂ SUBTERANĂ - cod probă 7453**

| Nr. crt. | Denumirea încercării                                       | Metoda de încercare  | UM                  | Rezultate obținute   |
|----------|--|--|---------------------|----------------------|
| 1.       | Determinarea pH-ului la temperatura de 20,5°C              | SR EN ISO 10523/2012<br>PSL-01, punct 6.5.1                | unități pH          | 6,9                  |
| 2.       | Consumul biochimic de oxigen la 5 zile (CBO <sub>5</sub> ) | EPA 5210D<br>PSL-01, vers. 1/16.04.2019,<br>punct: 6.5.5   | mgO <sub>2</sub> /l | <2,0 <sup>2)</sup>   |
| 3.       | Consumul chimic de oxigen (CCO-Cr)                         | Merck 14895<br>PSL-04, vers. 1/16.04.2019,<br>punct 6.5.4  | mgO <sub>2</sub> /l | <15,5 <sup>2)</sup>  |
| 4.       | Amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )                     | SR ISO 7150-1/2001<br>PSL-04, punct 6.5.5                  | mg/l                | <0,064 <sup>2)</sup> |
| 5.       | Fosfor total   | Merck 14543<br>PSL-04, vers. 1/16.04.2019,<br>punct 6.5.13 | mg/l                | <0,060 <sup>2)</sup> |
| 6.       | Azotați  | Merck 09713<br>PSL-04, vers. 1/16.04.2019,<br>punct. 6.5.6 | mg/l                | 5,60                 |

<sup>2)</sup> Limita de cuantificare a metodei.

**Observații:**

\* Informațiile privind modul de eșantionare, conservare și transport probe au fost furnizate clientului în procesul de ofertare/contractare. Clientul își asumă întreaga responsabilitate cu privire la data, locul, modul de eșantionare și transport al probei.

\*\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru client pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\*\* Opiniile și interpretările conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Elaborat :**

Responsabil incercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia





**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 1423/12.07.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A.**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270 – km 9 + 527 (partea stângă), Buzău, jud. Buzău  
Punct de lucru: **FERMA BUZAU**  
Nr. solicitare: 4522/27.06.2022

**2. IDENTIFICARE OBIECT SUPUS ÎNCERCĂRII/EȘANTIONĂRII:**

Cod probă: 3021  
Date de identificare a probelor: apă uzată  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare client  
Loc de eșantionare: **AAYLEX ONE S.A. - FERMA BUZAU**  
Proba de apă uzată a fost eșantionată de la iesirea din statia de epurare de pe amplasamentul fermei.  
Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 1/1  
Proba a fost eșantionată de: client  
Încercări executate: pH, materii în suspensie, CBO5, CCOCr, fosfor total, amoniu, substanțe extractibile cu solvenți organici, detergenți, reziduu filtrat la 105°C  
Metoda de eșantionare/echipamente folosite: -/-  
Condiții de transport/conservare eșantioane: -/-  
Data eșantionării probei : -/-  
Data primirii probei: 30.06.2022  
Data finalizării încercărilor: 05.07.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE:**

temperatură aer: -  
umiditate relativă: -

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la proba analizată în perioada 30.06.2022-05.07.2022

LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



Cod: FL-7.8-01, versiunea 1/2018

**Aprobat:**  
Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



**Tabelul nr. 1 ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE - APĂ UZATĂ COD PROBĂ 3021**

| Nr. crt. | Denumirea încercării                                       | Metoda de încercare                                  | UM                  | Rezultate obținute | Valori limită admisibile conf. Compania de Apă Buzău, Acord de Racordare 112/16.07.2016 |
|----------|--|--|---------------------|--------------------|---|
| 1.       | Determinarea pH-ului la temperatura de 20,8°C              | SR EN ISO 10523/2012 PSL-01, punct 6.5.1             | unități pH          | 7,9                | 6,5÷8,5   |
| 2.       | Materii în suspensie                                       | SR EN 872:2005 PSL-02, punct 6.5.2                   | mg/l                | 40                 | max. 200  |
| 3.       | Consumul biochimic de oxigen la 5 zile (CBO <sub>5</sub> ) | EPA 5210D PSL-01, vers. 1/16.04.2019, punct: 6.5.5   | mgO <sub>2</sub> /l | 30                 | max. 150  |
| 4.       | Consumul chimic de oxigen (CCO-Cr)                         | Merck 14895 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.4  | mgO <sub>2</sub> /l | 119                | max. 300  |
| 5.       | Fosfor total   | Merck 14543 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.13 | mg/l                | 0,990              | max. 5  |
| 6.       | Amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )                     | SR ISO 7150-1/2001 PSL-04, punct 6.5.5               | mg/l                | 15,5               | max. 20   |
| 7.       | Substanțe extractibile                                     | SR 7587/1996 PSL -02 , punct 6.5.3                   | mg/l                | <20 <sup>1)</sup>  | max. 30   |
| 8.       | Detergenți   | Merck 02552 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.2  | mg/l                | 1,13               | max. 15   |
| 9.       | Reziduu filtrabil la 105°C                                 | STAS 9187/84 PSL-02 punct 6.5.1                      | mg/l                | 1020               | max. 2000   |

<sup>1)</sup> Limita de determinare a metodei

**Observații:**

\* Informațiile privind modul de eșantionare, conservare și transport probe au fost furnizate clientului în procesul de ofertare/contractare. Clientul își asumă întreaga responsabilitate cu privire la data, locul, modul de eșantionare și transport al probei.

\*\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru client pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\*\* Opiniile și interpretările conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**LAJEDO S.R.L.**  
**LABORATOR ÎNCERCĂRI DE MEDIU**  
**STR. CRIȘAN NR. 39 PLOIEȘTI**  
**R.C. J40/13717/2013/C.U.I. RO 4458290**  
**Tel/Fax 0244520804, Fax 0372890583**  
**Tel 0372913240; Mobil 0722316243, 0722260327**  
**www.lajedo.ro / lajedo23@yahoo.com**



**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 2568/04.11.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A.**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270 – km 9 + 527 (partea stângă), Buzău, jud. Buzău  
Punct de lucru: **FERMA BUZAU**  
Nr. solicitare: 7272/19.10.2022

**2. IDENTIFICARE OBIECT SUPUS ÎNCERCĂRII/EȘANTIONĂRII:**

Cod probă: 5858  
Date de identificare a probelor: apă uzată  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare client  
Loc de eșantionare: **AAYLEX ONE S.A. FERMA BUZAU**  
Proba de apă uzată a fost eșantionată de la iesirea din statia de epurare de pe amplasamentul fermei.

Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 1/1  
Proba a fost eșantionată de: client  
Încercări executate: pH, materii în suspensie, CBO5, CCOCr, fosfor total, amoniu, substanțe extractibile cu solvenți organici, detergenți, reziduu filtrat la 105°C, azot total, TOC, cupru, cadmiu, zinc  
Metoda de eșantionare/echipamente folosite: -/-  
Condiții de transport/conservare eșantioane: -/-  
Data eșantionării probei : -/-  
Data primirii probei: 27.10.2022  
Data finalizării încercărilor: 03.11.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE:**

temperatură aer: -  
umiditate relativă: -

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la proba analizată în perioada 27.10.2022-03.11.2022

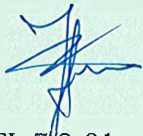
LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



Cod: FL-7/8-01, versiunea 1/2018


**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



**Tabelul nr. 1 ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE – APĂ UZATĂ COD PROBĂ 5858**

| Nr. crt. | Denumirea încercării                                       | Metoda de încercare                                  | UM                  | Rezultate obținute   | Valori limită admisibile conf. Compania de Apă Buzău, Acord de Racordare 112/16.07.2016 |
|----------|--|--|---------------------|----------------------|---|
| 1.       | Determinarea pH-ului la temperatura de 22,2°C              | SR EN ISO 10523/2012 PSL-01, punct 6.5.1             | unități pH          | 7,2                  | 6,5÷8,5   |
| 2.       | Materii în suspensie                                       | STAS 6953-81 PSL-02, punct 6.5.2                     | mg/l                | 31                   | max. 200  |
| 3.       | Consumul biochimic de oxigen la 5 zile (CBO <sub>5</sub> ) | EPA 5210D PSL-01, vers. 1/16.04.2019, punct: 6.5.5   | mgO <sub>2</sub> /l | 70                   | max. 150  |
| 4.       | Consumul chimic de oxigen (CCO-Cr)                         | Merck 14895 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.4  | mgO <sub>2</sub> /l | 260                  | max. 300  |
| 5.       | Fosfor total   | Merck 14543 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.13 | mg/l                | 0,970                | max. 5  |
| 6.       | Amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )                     | SR ISO 7150-1/2001 PSL-04, punct 6.5.5               | mg/l                | 18,6                 | max. 30   |
| 7.       | Substanțe extractibile                                     | SR 7587/1996 PSL-02, punct 6.5.3                     | mg/l                | <20 <sup>1)</sup>    | max. 30   |
| 8.       | Detergenți   | Merck 02552 PSL-04, vers. 1/16.04.2019, punct 6.5.2  | mg/l                | 1,20                 | max. 15   |
| 9.       | Reziduu filtrabil la 105°C                                 | STAS 9187/84 PSL-02 punct 6.5.1                      | mg/l                | 1130                 | max. 2000   |
| 10.      | Azot total   | SR EN ISO 20236:2021 PSL-21                          | mg/l                | 28,6                 | -   |
| 11.      | Carbon organic total                                       | SR EN 1484/2001 PSL-21                               | mg/l                | 99,2                 | -   |
| 12.      | Cupru  | SR EN ISO 11885:2009 EPA 3015A PSL-07                | mg/l                | 0,026                | -   |
| 13.      | Cadmium  |  | mg/l                | <0,003 <sup>2)</sup> | -   |
| 14.      | Zinc   |  | mg/l                | 0,031                | -   |

<sup>1)</sup> Limita de determinare a metodei; <sup>2)</sup> Limita de cuantificare a metodei.

Observații:

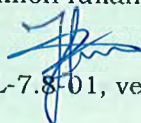
\* Informațiile privind modul de eșantionare, conservare și transport probe au fost furnizate clientului în procesul de ofertare/contractare. Clientul își asumă întreaga responsabilitate cu privire la data, locul, modul de eșantionare și transport al probei.

\*\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru client pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\*\* Opiniile și interpretările conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



Cod: FL-7.8-01, versiunea 1/2018

**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica



**RAPORT DE ÎNCERCARE**  
**Nr. 2557/02.11.2022**

**1. IDENTIFICARE CLIENT:**

Nume: **AAYLEX ONE S.A.**  
Adresă: DN 2B, km 9 + 270 – km 9 + 527, Buzău, jud. Buzău  
Punct de lucru : **Ferma Buzău**  
Nr. solicitare: 7224/17.10.2022

**3. IDENTIFICARE PROBĂ:**

Cod probă: 5807/5808  
Date de identificare a probelor: sol  
Obiectivul eșantionării: monitorizare conform solicitare client  
Loc de prelevare: **AAYLEX ONE S.A. - Ferma Buzău**

- Probele de sol P1, P2 au fost eșantionate din incinta fermei Buzău de la adâncimea de 5 cm și respectiv 30 cm adâncime.

Număr de puncte de eșantionare/măsurare: 2/2  
Probele au fost eșantionate de: client.  
Încercări executate: cupru, zinc, azot total, fosfor total  
Metoda de eșantionare/echipamente folosite: -  
Condiții de transport/conservare eșantioane: -  
Data eșantionării probelor: -/-  
Data primirii probelor: 25.10.2022  
Data finalizării încercărilor: 01.11.2022

**3. CONDIȚII CLIMATICE**

temperatură aer: -  
umiditate relativă: -

Rezultatele încercărilor efectuate sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la probele analizate în perioada 25.10.2022-01.11.2022

LAJEDO asigură protecția tuturor informațiilor confidențiale obținute sau create în timpul desfășurării activităților de laborator, a dreptului de proprietate ale clienților și se aliniază Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Reproducerea integrală sau parțială a prezentului raport de încercare în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilme, etc.), este interzisă dacă nu există acordul scris al laboratorului LAJEDO S.R.L.

**Avertisment:** Clientul devine proprietarul raportului de încercare doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a raportului de încercare, în cazul neachitării integrale a serviciilor prestate.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



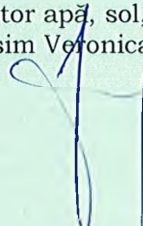
**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica





**Tabelul nr. 1. ÎNCERCĂRI FIZICO-CHIMICE – SOL:**

| Nr. crt. | Denumirea încercării | Metoda de încercare  | UM             | Rezultate obținute | Observații   |
|----------|----------------------|--|----------------|--------------------|--|
| 1.       | Fosfor total         | STAS 7184/14-79<br>PSL -04, vers.<br>1/16.04.2019, punct<br>6.5.13 | g/100 g<br>sol | 0,081              | Probă sol P1<br>eșantionată din incinta<br>fermei Buzău de la 5 cm<br>adâncime<br>-cod proba 5807  |
|          | Azot total           | SR EN 13652:2002<br>SR EN ISO 20236:2021<br>PSL-21                 | mg/kg<br>s.u.  | 17,7               |  |
|          | Cupru                | SR EN ISO 11885:2009<br>SR EN ISO 54321:2021<br>PSL-07             | mg/kg<br>s.u.  | <2,5 <sup>2</sup>  |  |
|          | Zinc                 |  |                | 12,6               |  |
| 2.       | Fosfor total         | STAS 7184/14-79<br>PSL -04, vers.<br>1/16.04.2019, punct<br>6.5.13 | g/100 g<br>sol | 0,074              | Probă sol P2<br>eșantionată din incinta<br>fermei Buzău de la 30<br>cm adâncime<br>-cod proba 5808 |
|          | Azot total           | SR EN 13652:2002<br>SR EN ISO 20236:2021<br>PSL-21                 | mg/kg<br>s.u.  | 14,2               |  |
|          | Cupru                | SR EN ISO 11885:2009<br>SR EN ISO 54321:2021<br>PSL-07             | mg/kg<br>s.u.  | <2,5 <sup>2</sup>  |  |
|          | Zinc                 |  |                | 12,0               |  |

<sup>2)</sup> Limita de cuantificare a metodei

**Observații:**

\* Informațiile privind modul de eșantionare, conservare și transport probe au fost furnizate clientului în procesul de ofertare/contractare. Clientul își asumă întreaga responsabilitate cu privire la data, locul, modul de eșantionare și transport al probei.

\*\* Prezentul raport de încercare conține două pagini și s-a emis în două exemplare în original, unul pentru client pe hârtie verde și unul pentru unitatea emitentă.

\*\*\* Opiniile și interpretările conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Elaborat :**

Responsabil încercare,  
ing. Filimon Iuliana Mihaela



**Aprobat:**

Director, ing. Vasile Eugenia



**Verificat:**

Sef laborator apă, sol, deșeu,  
ing. Harasim Veronica

