

SC AVISIM SRL

CUI: RO23940316

Sediu: Sannicolau Roman nr.595

Punct de lucru: Roit, cad. 170

**RAPORT ANUAL DE MEDIU
AFERENT ANULUI 2022**

CUPRINS

- 1. Activitatea in anul 2022**
- 2. Impactul activitatii asupra mediului**
- 3. Evidenta deseurilor**
- 4. Inventarul emisiilor**
- 5. Raportare E-PRTR**
- 6. Sistemul de management de mediu si
prevenire a accidentelor**
- 7. Sesizari si reclamatii din partea
publicului**

CAPITOLUL 1

Activitatea in anul 2022

In acest capitol societatea noastra va prezenta o serie de tabele extrase din gestiunea interna si registrele fermei din care reies date relevante referitoare la activitatea societatii intre 1 ianuarie si 31 decembrie 2022, privind urmatoarele aspecte:

- numarul de pasari/serie/an
- cresterea in greutate
- consumul de hrana
- compozitie hrana cu evidentierea continutului de proteina cruda si fosfor
- consum de apa
- consum de energie
- rata de conversie a hranei

Specia	Fazele	Consum furaj kg	Continut proteic brut % in hrana	Continut total de fosfor % in hrana	Continut proteic brut in hrana kg	Continut de fosfor in hrana kg
Seria 56						
Pui de carne	Starter	34780	21.97	0.66	7641.17	229.55
	Crestere I	68460	19.89	0.54	13616.69	369.68
	Crestere II	68040	20.30	0.52	13812.12	353.81
	Finisare I	253220	19.58	0.51	49580.48	1291.42
	Finisare II	109360	18.41	0.46	20133.18	503.06
	Total	533860			104783.63	2747.52
Seria 57						
Pui de carne	Starter	34480	21.84	0.62	7529.05	213.09
	Crestere I	69400	19.95	0.56	13841.83	390.72
	Crestere II	69060	20.20	0.54	13950.81	370.85
	Finisare I	207880	19.19	0.50	39881.78	1035.24
	Finisare II	74880	18.34	0.47	13735.24	351.94
	Total	455700			88938.71	2361.84
Seria 58						
Pui de carne	Starter	34900	21.72	0.62	7579.58	216.03
	Crestere I	69400	19.79	0.56	13733.57	390.72
	Crestere II	69100	20.20	0.54	13958.89	371.07
	Finisare I	207560	19.34	0.50	40142.10	1037.80
	Finisare II	92820	18.47	0.47	17143.85	436.25
	Total	473780			92558.00	2451.87
Seria 59						
Pui de carne	Starter	34240	21.59	0.62	7391.39	211.95
	Crestere I	68900	19.74	0.55	13600.17	377.57
	Crestere II	69060	20.20	0.53	13948.05	362.57
	Finisare I	160700	19.28	0.49	30974.93	782.61
	Finisare II	120320	18.42	0.46	22165.35	553.47
	Total	453220			88079.88	2288.16
Seria 60						
Pui de carne	Starter	34700	21.70	0.63	7529.90	218.61
	Crestere I	69140	19.82	0.55	13703.55	380.27
	Crestere II	68500	20.27	0.53	13884.95	363.05
	Finisare I	228760	19.32	0.49	44191.86	1118.64
	Finisare II	137640	18.59	0.47	25587.28	646.91
	Total	538740			104897.53	2727.47
Seria 61						
Pui de carne	Starter	34290	21.87	0.65	7499.22	222.89
	Crestere I	68800	19.93	0.56	13714.59	387.34
	Crestere II	68880	20.43	0.54	14072.18	371.95
	Finisare I	205900	19.58	0.50	40309.04	1029.50
	Finisare II	126060	18.66	0.47	23522.80	592.48
	Total	503930			99117.84	2604.16

CAPITOLUL 2

Impactul activitatii asupra mediului in anul 2022

In acest capitol vom prezenta buletinele de analiza realizate de institutii autorizate si acreditate pentru monitorizarea impactului activitatii noastre asupra mediului cu privire la impactul asupra:

- aerului – analize acreditate Renar la cosul de fum al centralei termice - NU SE APLICA- au fost efectuate în 2019
 - analize imisii la limitele proprietatii
- apei – analize la forajele de monitorizare de pe langa platforma de dejectii și la fiecare vidanjarie
- solului si subsolului – NU SE APLICA- analiza solului din vecinatatea platformei de dejectii a fost realizata de OSPA Bihor in 2013, urmatoarea monitorizare fiind obligatorie conform AIM pana la sfarsitul anului 2023
- zgomotului – NU SE APLICA

BULETIN DE DETERMINARE

Nr. 5559 - 5566 din 23.12.2022

Solicitant: Avisim SRL, localitatea Sannicolau Roman, nr. 595, cu P.L. localitatea Roit, nr. 170, jud. Bihor.
Determinarile s-au efectuat in prezenta d-lui Rus Ciprian – sef ferma, in ziua de 23.12.2022.

Nr. reg.	Zona de lucru/Faza tehnologica	Noxa	Valoare (mg/m ³)	Valoare limita* (mg/m ³)	Metoda de lucru
5559	Cos evacuare gaze ardere Cazan 1 Eresan Nak 600, 698 KW Ø-300 mm.	CO	215	250	Electrochimica
5560		NOx	11	400	Electrochimica
5561		SO ₂	SLD	400	Electrochimica
5562	Combustibil solid (lemn)	Pulberi	SLD	100	Gravimetrica
5563	Cos evacuare gaze ardere Cazan 2 Eresan Nak 600, 698 KW Ø-300 mm	CO	205	250	Electrochimica
5564		NOx	SLD	400	Electrochimica
5565		SO ₂	SLD	400	Electrochimica
5566		Combustibil solid (lemn)	Pulberi	SLD	100

Conditii de mediu: T° = 8,8 °C; p = 1010,72 hPa

Aparatura utilizata: - Analizor portabil gaze de ardere, seria 164501070, model Multilyzer STe, producator Afriso Euro Index, Germania – certificat de etalonare eliberat de Afriso Euro Index SRL cu nr. 0518 - 2017 din 31.07.2017.

Standarde aplicabile: - SR ISO 10396:2008 – Determinare concentratii gaze ardere
- SR ISO 9096:2005, SR EN 13284-1:2002 - Determinare concentratii pulberi

Prelevat, analizat si validat,
Chimist principal toxicologie industriala
ing. Horea Breja



*Valori limita conform Ordin 462/1993.

Rezultatele obtinute se refera doar la proba prelevata.

Fara aprobarea scrisa a MedAna Laboratory SRL buletinul de evaluare nu poate fi reprodus decat integral.



BULETIN DE EVALUARE A NOXELOR CHIMICE

Nr. 2821, 2822 din 25.08.2022

Solicitant: Avisim SRL, localitatea Sannicolau Roman, nr. 595, cu P.L., localitatea Roit, nr. 170, jud. Bihor.
Determinarile s-au efectuat in prezenta d-lui Rus Ciprian – sef ferma, in ziua de 25.08.2022.

I. Incinta ferma

Nr. reg.	Zona de lucru/Faza tehnologica	Timp de expunere (ore)	Noxa	Valoare (mg/m ³)	Valoare limita* (mg/m ³)	Metoda de lucru
2821	Latura Nord	8	Amoniac	<0,07	0,3	STAS 10814-76
2822	Latura Sud	8	Amoniac	<0,07	0,3	STAS 10814-76

Conditii de mediu: T° = 27.6 °C; p = 1013,21 hPa

Prelevat, analizat si intocmit.
Ch. Gyorgy Erika

Validat,
Chimist principal toxicologie industriala
Horea Breja



*STAS 12574/87 – CMA medie de scurta durata.

Rezultatele obtinute se refera doar la proba prelevata.

Fara aprobarea scrisa a MedAna Laboratory SRL buletinul de evaluare nu poate fi reprodus decat integral.

BULETIN DE EVALUARE A NOXELOR CHIMICE

Nr. 2821, 2822 din 25.08.2022

Solicitant: Avisim SRL, localitatea Sannicolau Roman, nr. 595, cu P.L. localitatea Roit, nr. 170, jud. Bihor.
Determinarile s-au efectuat in prezenta d-lui Rus Ciprian – sef ferma, in ziua de 25.08.2022.

1. Incinta ferma

Nr. reg.	Zona de lucru/Faza tehnologica	Timp de expunere (ore)	Noxa	Valoare (mg/m ³)	Valoare limita* (mg/m ³)	Metoda de lucru
2821	Latura Nord	8	Amoniac	<0,07	0,3	STAS 10814-76
2822	Latura Sud	8	Amoniac	<0,07	0,3	STAS 10814-76

Conditii de mediu: T° = 27,6 °C; p = 1013,21 hPa

Prelevat, analizat si intocmit,
Ch. Gyorgy Erika



Validat,
Chimist principal toxicologie industriala
Horea Breja



*STAS 12574/87 – CMA medie de scurta durata.

Rezultatele obtinute se refera doar la proba prelevata.

Fara aprobarea scrisa a MedAna Laboratory SRL buletinul de evaluare nu poate fi reprodus decat integral.



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1283 / 04.07.2022

Beneficiar: **S.C. AVISIM S.R.L.** Adresa: **Sânnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor**
Obiect supus încercării: **Apă subterană**
Punct de prelevare: **Puț monitorizare P1 – P.L. Roit**
Contract/comandă: nr. - data: -
Raport prelevare: nr. - data: -
Probă prelevată de: **beneficiar** Data prelevării: **28.06.2022** Ora prelevării: -
Aspect probă: **incolor** Volum probă [l]: **2,0**
Data recepției: **28.06.2022** Data începerii încercării: **28.06.2022**
Cod probă: **1283T3**

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				-	
1	pH	unit. pH/temp	7,0 la 22,1 °C	-	SR EN ISO 10523:2012
2	Suspensii totale	mg/l	6,94	-	SR EN 872:2005
3	Reziduu filtrabil	mg/l	257	-	STAS 9187:1984
4	CCO-Cr	mg O ₂ /l	< 30	-	SR ISO 6060:1996
5	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	2,20 [^]	-	SR EN ISO 5815-1:2020
6	Azot total	mg/l	2,26	-	HACH LCK 138
7	Fosfor total	mg/l	0,327	-	HACH LCK 349

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.
Laborator Apă Potabilă
e-mail: laboratoaream@apaoradea.ro
str. Petru Rareș nr. 1/B
telefon: 0259415651; fax: 0259432576

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

Raport de incercare Nr. 938 / 01.07.2022

Beneficiar : SC Avisim SRL
Adresa : Sănnicolau Român 595
Delegat: Beneficiar
Probă prelevată de: Beneficiar
Punct de recoltare: foraj

Exemplarul nr 2
Codul probei : 1655 E1
Tip matrice: Apă subterană
Data recepției: 29.06.2022
Data / ora prelevării : 28.06.2022 / -
Data finalizării încercărilor: 29.06.2022

Nr. crt.	Denumire încercare	Unit. de măsură	Valoare determinată	Limita admisă conform Legii 458/2002 cu modif. ulterioare	Metoda de încercare
I. Indicatori organoleptici și fizico - chimici					
1.	Duritate ($\Sigma Ca^{+2}, Mg^{+2}$)	gr. germ	12,10	≥ 5	SR ISO 6059:2008
2.	Calciu, (Ca^{2+});	mg/l	64,95	-	SR ISO 6058:2008
3.	Magneziu, (Mg^{2+});	mg/l	13,05	-	SR ISO 6059:2008

<LOQ - sub limita de cuantificare

* parametrii neacreditați Renar

Șef laborator
Ing Mănăsturean Gelu

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - APĂ POTABILĂ

Responsabil de încercare

Notă: Rezultatele încercărilor se referă numai la proba de apă supusă încercării pentru parametrii solicitați. Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare sau folosirea unor date parțiale din raportul de încercare. Raportul de încercare s-a întocmit în două exemplare din care primul exemplar se păstrează la laborator.-



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 2516 / 19.12.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sănnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă subterană

Punct de prelevare: Puț observație P1 – P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 12.12.2022 Ora prelevării: -

Aspect probă: opalescent

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 12.12.2022

Data începerii încercării: 12.12.2022

Cod probă: 2516T7

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				-	
1	pH	unit. pH/temp	6,9 la 15,1 °C	-	SR EN ISO 10523:2012
2	Suspensii totale	mg/l	7,69	-	SR EN 872:2005
3	Reziduu filtrabil	mg/l	262	-	STAS 9187:1984
4	CCO-Cr	mg O ₂ /l	< 30	-	SR ISO 6060:1996
5	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	3,19^	-	SR EN ISO 5815-1:2020
6	Azot total	mg/l	3,00	-	HACH LCK 138
7	Fosfor total	mg/l	0,119	-	HACH LCK 349

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

^ 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Hoțașiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

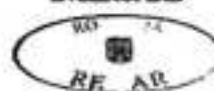
Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.
Laborator Apă Potabilă

www.informativum.apaoradea.ro
str. Petru Rareș nr. 1/B
telefon: 0259415651; fax: 0259432576

acreditat pentru
INCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

Raport de incercare Nr. 512 / 16.12.2022

Exemplarul nr 2

Beneficiar : SC Avisim SRL
Adresa : Sănnicolau Român nr. 595
Delegat: Nagy Halász Tímea
Probă prelevată de: Beneficiar
Punct de recoltare: P.L. Roit Puț

Codul probei : 3350 E3
Tip matrice: apă subterană / potabilă
Data recepției: 14.12.2022
Data / ora prelevării: 14.12.2022/ 7:00
Data finalizării încercărilor: 15.12.2022

Nr. crt.	Denumire încercare	Unit. de măsură	Valoare determinată	Limita admisă conform Legii 458/2002 cu modif. ulterioare	Metoda de încercare
I. Indicatori organoleptici și fizico - chimici					
1.	Duritate ($\Sigma Ca^{2+}, Mg^{2+}$)	gr. germ	12,01	≥ 5	SR ISO 6059:2008
2.	Calciu, (Ca^{2+})	mg/l	53,17	-	SR ISO 6058:2008
3.	Magneziu, (Mg^{2+})	mg/l	19,82	-	SR ISO 6059:2008

<LOQ – sub limita de cuantificare * - parametrii neacreditați Renar

** Concluziile nu sunt acoperite de acreditare Renar

Șef laborator
Ing Mănașturean Gelu

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă POTABILĂ

Responsabil de încercare

Notă: Rezultatele încercărilor se referă numai la proba de apă supusă încercării pentru parametrii solicitați. Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare sau folosirea unor date parțiale din raportul de încercare. Raportul de încercare s-a întocmit în două exemplare din care primul exemplar se păstrează la laborator.~



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.
Laborator Apă Uzată
Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea
Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885
e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 234 / 08.02.2023

Beneficiar: **S.C. AVISIM S.R.L.**

Adresa: **Sănnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor**

Obiect supus încercării: **Apă uzată**

Punct de prelevare: **Bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit**

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: **beneficiar**

Data prelevării: **03.02.2023** Ora prelevării: -

*Aspect probă: **opalescent**

Volum probă [l]: **2,0**

Data recepției: **03.02.2023**

Începutul încercărilor: **03.02.2023**

Sfârșitul încercărilor: **08.02.2023**

Cod probă: **234T4**

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	14	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,4 la 14,9 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	19,3	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	424	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	109	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	39,7 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	29,7 ± 4,43**	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (4,0***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	2,99	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	2,44	5	HACH LCK 350
*11	Sulfat	mg/l	3,0	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. **Horatiu Alexan**

**S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ**

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LA 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 641 / 11.04.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sănicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 04.04.2022 Ora prelevării: -

*Aspect probă: gălbuie

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 05.04.2022

Data începerii încercării: 05.04.2022

Cod probă: 641T3

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	11	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,3 la 15,2 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	18,2	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	420	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	73,3	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	17,1 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	21,7	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (8,5***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	2,31	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	6,58	5	HACH LCK 349
*11	Sulfaj	mg/l	45	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditez pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 794

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1077 / 10.06.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 02.06.2022 Ora prelevării: 18:00

*Aspect probă: slab gălbui

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 03.06.2022

Data începerii încercării: 03.06.2022

Cod probă: 1077T1

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	18	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,4 la 21,1 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	20,4	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	398	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	71,3	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	27,8 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	25,6	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (6,5***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	2,84	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	1,32	5	HACH LCK 349
*11	Sulfazi	mg/l	24	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borșului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1507 / 03.08.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sănicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 28.07.2022 Ora prelevării: 08:00

*Aspect probă: slab gri

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 28.07.2022

Data începerii încercării: 28.07.2022

Cod probă: 1507T3

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	26	40	
2	pH	unit. pH/temp	6,9 la 25,8 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	21,2	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	357	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	68,3	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	19,6 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	24,2	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (7,2***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	2,57	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	1,19	5	HACH LCK 349
*11	Sulfat	mg/l	27	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 704

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1984 / 05.10.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 30.09.2022 Ora prelevării: -

*Aspect probă: gălbui

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 30.09.2022

Data începerii încercării: 30.09.2022

Cod probă: 1984T3

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	12	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,2 la 21,4 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	21,8	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	369	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	58,3	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	4,70 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	17,3	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (6,8***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	2,31	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	1,50	5	HACH LCK 349
*11	Sulfati	mg/l	13	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horiațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - APĂ UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
1.1.764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 2512 / 19.12.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: Bazin apă uzată menajeră - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 12.12.2022 Ora prelevării: -

*Aspect probă: incolor

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 12.12.2022

Data începerii încercării: 12.12.2022

Cod probă: 2512T3

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	5	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,3 la 14,5 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	16,8	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	359	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	44,4	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	4,67 [^]	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	17,8	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (3,5 ^{***})	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	1,27	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	1,20	5	HACH LCK 349
*11	Sulfaj	mg/l	14	600	HACH SulfaVer-4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borșului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditare pentru
ÎNCERCĂRI



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 233 / 08.02.2023

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sănnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: Bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 03.02.2023 Ora prelevării: -

*Aspect probă: gri

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 03.02.2023

Începutul încercărilor: 03.02.2023

Sfârșitul încercărilor: 08.02.2023

Cod probă: 233T3

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	14	40	
2	pH	unit. pH/temp	6,9 la 14,6 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	78,1	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	613	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	893	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	484^	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	149	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (13,0***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	0.818	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	18,4	5	HACH LCK 350
*11	Sulfati	mg/l	< 2,0	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

^ 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.
Laborator Apă Uzată
Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea
Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885
e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 642 / 11.04.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 04.04.2022 Ora prelevării: -

*Aspect probă: gălbuie

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 05.04.2022

Data începerii încercării: 05.04.2022

Cod probă: 642T4

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	9	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,3 la 16,3 °C	6,5-8,5	
3	Suspensii totale	mg/l	47,9	350	SR EN ISO 10523:2012
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	633	-	SR EN 872:2005
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	436 ± 112**	500	STAS 9187:1984
6	CBO la 5 zile și 20 °C	mg O ₂ /l	252 [^] ± 85**	300	SR ISO 6060:1996
7	Amoniu	mg/l	58,0	30	SR EN ISO 5815-1:2020
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (11,0***)	30	SR ISO 7150-1:2001
*9	Detergenți anionici	mg/l	1,33	25	SR 7587:1996
*10	Fosfor total	mg/l	2,32	5	HACH LCK 432
*11	Sulfati	mg/l	< 2,0	600	HACH LCK 349 HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borșului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1078 / 10.06.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sănicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 02.06.2022 Ora prelevării: 18:10

*Aspect probă: gălbui

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 03.06.2022

Data începerii încercării: 03.06.2022

Cod probă: 1078T2

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	16	40	
2	pH	unit. pH/temp	6,6 ± 0,3** la 21,2 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	37,9	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	936	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	640 ± 164**	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	448 [^] ± 151**	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	142	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (9,0***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	1,01	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	12,2	5	HACH LCK 349
*11	Sulfati	mg/l	< 2,0	600	HACH Sulfa Ver 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

Responsabil încercări

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1508 / 03.08.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 28.07.2022

Ora prelevării: 09:00

*Aspect probă: gri

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 28.07.2022

Data începerii încercării: 28.07.2022

Cod probă: 1078T2

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	25	40	
2	pH	unit. pH/temp	6,6 ± 0,3** la 25,3 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	67,5	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	685	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	550 ± 141**	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	242,8 [^] ± 82,1**	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	85,9	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (9,5***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	0,228	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	10,0	5	HACH LCK 350
*11	Sulfaj	mg/l	< 2,0	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

Responsabil încercări

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - Apă UZATĂ



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 1985 / 05.10.2022

Beneficiar: S.C. AVISIM S.R.L.

Adresa: Sânicolau Român, nr. 595, jud. Bihor

Obiect supus încercării: Apă uzată

Punct de prelevare: bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: beneficiar

Data prelevării: 30.09.2022 Ora prelevării: -

*Aspect probă: gri

Volum probă [l]: 2,0

Data recepției: 30.09.2022

Data începerii încercării: 30.09.2022

Cod probă: 1985T4

Determinări fizico-chimice;

Nr. crt.	Denumire incercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de incercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	12	40	
2	pH	unit. pH/temp	6,9 la 21,1 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	168	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	479	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	396	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	240 [^] ± 81**	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	32,4 ± 4,8**	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (13***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	0,326	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	5,67	5	HACH LCK 350
*11	Sulfat	mg/l	< 2,0	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

[^] 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan

S.C. COMPANIA DE APĂ
ORADEA S.A.
LABORATOR - APĂ UZATĂ

Responsabil încercări



S.C. Compania de Apă Oradea S.A.

Laborator Apă Uzată

Calea Borşului, nr. 22L, 410605, Oradea

Tel: 0259 412 883; Fax: 0259 412 885

e-mail: laborator.epurare@apaoradea.ro

acreditat pentru
INCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 764

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 2513 / 19.12.2022

Beneficiar: **S.C. AVISIM S.R.L.**

Adresa: **Sănnicolau Român, nr. 595, jud. Bihor**

Obiect supus încercării: **Apă uzată**

Punct de prelevare: **Bazin apă uzată tehnologică - P.L. Roit**

Contract/comandă: nr. - data: -

Raport prelevare: nr. - data: -

Probă prelevată de: **beneficiar**

Data prelevării: **12.12.2022** Ora prelevării: -

*Aspect probă: **gălbuie**

Voluim probă [l]: **2,0**

Data recepției: **12.12.2022**

Data începerii încercării: **12.12.2022**

Cod probă: **2513T4**

Determinări fizico-chimice:

Nr. crt.	Denumire încercare	Unitate de măsură	Valoare determinată	Conc. max. admisă	Metoda de încercare
				NTPA 002/2002	
*1	Temperatură	°C	5	40	
2	pH	unit. pH/temp	7,3 la 14,1 °C	6,5-8,5	SR EN ISO 10523:2012
3	Suspensii totale	mg/l	123	350	SR EN 872:2005
*4	Reziduu filtrabil	mg/l	798	-	STAS 9187:1984
5	CCO-Cr	mg O ₂ /l	526,8 ± 134,9**	500	SR ISO 6060:1996
6	CBO la 5 zile si 20 °C	mg O ₂ /l	253,2^ ± 85,6**	300	SR EN ISO 5815-1:2020
7	Amoniu	mg/l	32,4 ± 4,8**	30	SR ISO 7150-1:2001
*8	Substanțe extractibile	mg/l	< 20 (11,5***)	30	SR 7587:1996
*9	Detergenți anionici	mg/l	0,598	25	HACH LCK 432
*10	Fosfor total	mg/l	8,34	5	HACH LCK 350
*11	Sulfazi	mg/l	< 2,0	600	HACH SulfaVer 4

* Încercările marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm solicitați certificatul de acreditare la e-mail : laborator.epurare@apaoradea.ro

** Incertitudine de măsurare extinsă, distribuție normală, pentru un nivel de încredere de 95 %, k=2

*** Valoare de informare

^ 1 diluție / 1 replică

Rezultatele încercărilor se referă doar la proba de apă supusă încercării.

Este interzisă reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al SC Compania de Apă Oradea SA.

Exemplarul original al raportului de încercare se emite beneficiarului.

Șef laborator
ing. chim. Horațiu Alexan



Responsabil încercări

CAPITOLUL 3

Evidenta deseurilor

in anul 2022

In prezentul capitol vom expune un registru complet al deseurilor generate pe amplasament si stocate in mod corespunzator (camera frig pentru cadavre, hala de stocare dejectii, tomberoane etc.) si care va contine:

- cantitatile si codurile deseurilor
- numele transportatorilor fiecarui deseu cu detalii de atestare
- actele de ridicare si transport de deseuri din ferma
- detalii privind expeditiile respinse – NU SE APLICA
- detalii de amestecare a deseurilor – NU SE APLICA

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL
 Anul: 2022
 Tipul de deșeu: CADAVRE PASARE
 Cod : 02 01 02
 Starea fizica: SOLID
 Unitatea de masura:KG

CAPITOLUL 1
 Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deseuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	460	0	0	460
2.	februarie	170	0	630	0
3.	martie	420	0	0	420
4.	aprilie	223	0	620	23
5.	mai	525	0		548
6.	iunie	40	0	588	0
7.	iulie	487	0		487
8.	august	298	0	785	0
9.	septembrie	500	0	0	500
10.	octombrie	56	0	550	6
11.	noiembrie	380	0	0	386
12.	decembrie	150	0	530	6
	TOTAL AN	3709	0	3703	

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		460	CF					
2.	februarie		170	CF			AS	I	
3.	martie		420	CF					
4.	aprilie		620	CF			AS	I	
5.	mai		548	CF					
6.	iunie		588	CF			AS	I	
7.	iulie		487	CF					
8.	august		785	CF			AS	I	
9.	septembrie		500	CF					
10.	octombrie		556	CF			AS	I	
11.	noiembrie		380	CF					
12.	decembrie		150	CF			AS	I	
			3709						
		TOTAL:							

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil
 CF = container fix
 S = saci
 PD = platforma de deshidratare

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica
 D = deshidratare
 TT = tratare termica, incinerare
 A = altele.

³⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidroaer
 CF = cale ferata
 A = altele

⁵⁾ Destinatia:

I = incinerare in scopul eliminarii

CAPITOLUL 3

Valorificarea deeurilor

Nr. crt.	Luna	Cantitatea de deeu valorificata	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republic ata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

Eliminarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectueaza operatiile de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	630	INCINERARE	SC JANETTI INC
3.	martie	0		
4.	aprilie	620	INCINERARE	SC JANETTI INC
5.	mai	0		
6.	iunie	588	INCINERARE	SC JANETTI INC
7.	iulie	0		
8.	august	785	INCINERARE	SC JANETTI INC
9.	septembrie			
10.	octombrie	550	INCINERARE	SC JANETTI INC
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	530		
	TOTAL AN	3703		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: PAT DE CREȘTERE UZAT SI DEJECTII PASARE

Cod : 02 01 06

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: TONE

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:		
			valorificata	eliminată final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	54	54	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	51	51	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	52	52	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	53	53	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	56	56	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	54	54	0	0
	TOTAL AN	320	320	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidroaer
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatiile de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatiile de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	54	SC PATROL SERVICE SRL	
3.	martie	0		
4.	aprilie	51	SC PATROL SERVICE SRL	
5.	mai	0		
6.	iunie	52	SC PATROL SERVICE SRL	
7.	iulie	0		
8.	august	53	SC PATROL SERVICE SRL	
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	56	SC PATROL SERVICE SRL	
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	54	SC PATROL SERVICE SRL	
	TOTAL AN	320		

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează operatiile de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: DESEURI METALICE

Cod : 02 01 10

Starea fizică: SOLID

Unitatea de măsură: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:		
			valorificata	eliminată final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deeu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectueaza operatiia.de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: AMBALAJE DE HARTIE SI CARTON

Cod : 15 01 01

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

Eliminarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează operațiunile
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu : AMBALAJE DE MATERIALE PLASTICE

Cod : 15 01 02

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

Eliminarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează oneratia.de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: AMBALAJE DE MEDICAMENTE

Cod : 18 02 03

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:			ramasa in stoc
			valorificata	eliminata final		
1.	ianuarie	0.5	0	0		11.5
2.	februarie	0.5	0	0		12
3.	martie	0.5	0	0		12.5
4.	aprilie	0.5	0	0		13
5.	mai	0.5	0	0		13.5
6.	iunie	0.5	0	0		14
7.	iulie	0.5	0	0		14.5
8.	august	0.5	0	0		15
9.	septembrie	0.5	0	15		0.5
10.	octombrie	0.5	0	0		1
11.	noiembrie	0.5	0	0		1.5
12.	decembrie	0.5	0	0		2
	TOTAL AN	6	0	15		

CAPITOLUL 2

Stocarea provizionie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Canititatea	Tipul ¹⁾	Canititatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		11.5	VA	0				
2.	februarie		12.0	VA	0				
3.	martie		12.5	VA	0				
4.	aprilie		13.0	VA	0				
5.	mai		13.5	VA	0				
6.	iunie		14.0	VA	0				
7.	iulie		14.5	VA	0				
8.	august		15.0	VA	0				
9.	septembrie		15.5	VA	0				
10.	octombrie		1.0	VA	0				
11.	noiembrie		1.5	VA	0				
12.	decembrie		2	VA	0				
		TOTAL:	17						

¹⁾ Tipul de stocare:

PD = platforma de deshidratare
 VN = in vrac, neacoperit
 VA = in vrac, incinta acoperita
 RL = recipient din lemn

²⁾ Modul de tratare:

A = altele.

³⁾ Scopul tratarii:⁴⁾ Mijlocul de transport:⁵⁾ Destinatia:

DO = depozitul de gunoi a orasului/a comunei
 HP = halda proprie

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseu eliminata	Operata de valorificare, conform Anexei II A din Legea 426/2001	Agentul economic care efectueaza operatia de eliminare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	15	ELIMINARE	ECOBYO IMPEX SRL
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	15		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: DEȘURI DE HARTIE SI CARTON

Cod : 20 01 01

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁴⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deeu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectueaza operatiunile
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTALAN	0		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deoseu: MENAJERE

Cod : 20 03 01

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: MC

CAPITOLUL 1
Producerea deseurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deseuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0.5	0	0.5	0
2.	februarie	0.5	0	0.5	0
3.	martie	0.5	0	0.5	0
4.	aprilie	0.5	0	0.5	0
5.	mai	0.5	0	0.5	0
6.	iunie	0.5	0	0.5	0
7.	iulie	0.5	0	0.5	0
8.	august	0.5	0	0.5	0
9.	septembrie	0.5	0	0.5	0
10.	octombrie	0.5	0	0.5	0
11.	noiembrie	0.5	0	0.5	0
12.	decembrie	0.5	0	0.5	0
	TOTAL AN	6	0	6	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0.5	RP	0			AS	DO
2.	februarie		0.5	RP	0			AS	DO
3.	martie		0.5	RP	0			AS	DO
4.	aprilie		0.5	RP	0			AS	DO
5.	mai		0.5	RP	0			AS	DO
6.	iunie		0.5	RP	0			AS	DO
7.	iulie		0.5	RP	0			AS	DO
8.	august		0.5	RP	0			AS	DO
9.	septembrie		0.5	RP	0			AS	DO
10.	octombrie		0.5	RP	0			AS	DO
11.	noiembrie		0.5	RP	0			AS	DO
12.	decembrie		0.5	RP	0			AS	DO
		TOTAL:	6						

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil
 CF = container fix
 S = saci
 PD = platforma de deshidratare

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica
 D = deshidratare
 TT = tratare termica, incinerare
 A = altele.

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata
 A = altele

⁵⁾ Destinatia:

DO = depozitul de gunoi a orasului/a comunei

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatiile de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatiile de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează operațiunile
1.	ianuarie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
2.	februarie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
3.	martie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
4.	aprilie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
5.	mai	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
6.	iunie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
7.	iulie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
8.	august	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
9.	septembrie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
10.	octombrie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
11.	noiembrie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
12.	decembrie	0.5	NEUTRALIZARE	SC AVE BIHOR SA
	TOTAL AN	6		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: ULEIURI UZATE

Cod : 13 02 06*

Starea fizica: LICHID

Unitatea de masura: L

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

³⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deceu valorificata	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republic ata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectueaza operatiunile
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: AMBALAJE DE LA SUBSTANȚE DEZINFECTANTE

Cod : 15 01 10*

Starea fizică: SOLID

Unitatea de măsură: KG

CAPITOLUL 1

Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0.2	0	0	4.6
2.	februarie	0.2	0	0	4.8
3.	martie	0.2	0	0	5.0
4.	aprilie	0.2	0	0	5.2
5.	mai	0.2	0	0	5.4
6.	iunie	0.2	0	0	5.6
7.	iulie	0.2	0	0	5.8
8.	august	0.2	0	0	6.0
9.	septembrie	0.2	0	6	0.2
10.	octombrie	0.2	0	0	0.4
11.	noiembrie	0.2	0	0	0.6
12.	decembrie	0.2	0	0	0.8
	TOTAL AN	2.4	0	6	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Nr. crt	Luna	Secția	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinația ⁵⁾
1.	ianuarie		4.6	VA	0				
2.	februarie		4.8	VA	0				
3.	martie		5.0	VA	0				
4.	aprilie		5.2	VA	0				
5.	mai		5.4	VA	0				
6.	iunie		5.6	VA	0				
7.	iulie		5.8	VA	0				
8.	august		6.0	VA	0				
9.	septembrie		6.2	VA	0				
10.	octombrie		0.4	VA	0				
11.	noiembrie		0.6	VA	0				
12.	decembrie		0.8	VA	0				
		TOTAL:	6.8						

¹⁾ Tipul de stocare:

VA = în vrac, încălta acoperita
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deeu valorificata	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republic ata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	0		

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deeu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	Agentul economic care efectueaza operatia de eliminare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	6	ELIMINARE	ECOBYO IMPEX SRL
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	6		

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: BATERII UZATE

Cod : 16 06 01*

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1
Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deșeuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:	0		0				

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metallic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidroaer
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 465/2001 Legea 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic, care efectuează cooperata.d.e.
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: DEȘURI ACAROR COLECTARE SI ELIMINARE FAC OBIECTUL UNOR MASURI SPECIALE PT. PREVENIREA INFECTIILOR

Cod : 18 02 02*

Starea fizica: SOLID

Unitatea de masura: KG

CAPITOLUL 1

Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deseuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0	0	0	0
2.	februarie	0	0	0	0
3.	martie	0	0	0	0
4.	aprilie	0	0	0	0
5.	mai	0	0	0	0
6.	iunie	0	0	0	0
7.	iulie	0	0	0	0
8.	august	0	0	0	0
9.	septembrie	0	0	0	0
10.	octombrie	0	0	0	0
11.	noiembrie	0	0	0	0
12.	decembrie	0	0	0	0
	TOTAL AN	0	0	0	0

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		0		0				
2.	februarie		0		0				
3.	martie		0		0				
4.	aprilie		0		0				
5.	mai		0		0				
6.	iunie		0		0				
7.	iulie		0		0				
8.	august		0		0				
9.	septembrie		0		0				
10.	octombrie		0		0				
11.	noiembrie		0		0				
12.	decembrie		0		0				
		TOTAL:							

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

CAPITOLUL 3

Valorificarea deeurilor

Nr. crt.	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează onerată de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL

Anul: 2020

Tipul de deșeu: BECURI, TUBURI FLUORESCENTE

Cod : 20 01 21*

Starea fizică: SOLID

Unitatea de măsură: BUC

CAPITOLUL 1

Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deseuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	2	0	0	106
2.	februarie	3	0	0	109
3.	martie	2	0	0	111
4.	aprilie	1	0	0	112
5.	mai	3	0	0	115
6.	iunie	0	0	0	115
7.	iulie	1	0	0	116
8.	august	3	0	0	119
9.	septembrie	2	0	0	121
10.	octombrie	0	0	0	121
11.	noiembrie	2	0	0	123
12.	decembrie	3	0	0	126
	TOTAL AN	22	0	0	

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Nr. crt	Luna	Secția	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinația ⁵⁾
1.	ianuarie		106		0				
2.	februarie		109		0				
3.	martie		111		0				
4.	aprilie		112		0				
5.	mai		115		0				
6.	iunie		115		0				
7.	iulie		116		0				
8.	august		119		0				
9.	septembrie		121		0				
10.	octombrie		121		0				
11.	noiembrie		123		0				
12.	decembrie		126		0				
		TOTAL:	126						

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidrolic
 CF = cale ferata

ANEXA 3

CAPITOLUL 3

Valorificarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deeu eliminata	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectueaza operatiia de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 1

EVIDENTA GESTIUNII DESEURILOR

Agentul economic: SC AVISIM SRL
 Anul **2020**
 Tipul de deșeu: **CENUSA**
 Cod : **10 01 01**
 Starea fizică: **SOLID**
 Unitatea de măsură: **MC**

CAPITOLUL 1
 Producerea deșeurilor

Nr. crt	Luna	Generate	Cantitatea de deseuri din care:		
			valorificata	eliminata final	ramasa in stoc
1.	ianuarie	0.5	0	0	1
2.	februarie	0.5	0	0	1.5
3.	martie	0.5	0	0	2
4.	aprilie	0.5	0	2.5	0
5.	mai	0.25	0	0	0.25
6.	iunie	0.25	0	0	0.5
7.	iulie	0.25	0	0	0.75
8.	august	0.25	0	0	1
9.	septembrie	0.25	0	0	1.25
10.	octombrie	0.25	0	0	1.5
11.	noiembrie	0.5	0	0	2
12.	decembrie	0.5	0	0	2.5
	TOTAL AN	4.5	0	2.5	

CAPITOLUL 2

Stocarea provizorie, tratarea si transportul deseurilor

Nr. crt	Luna	Sectia	Stocare		Tratare			Transport	
			Cantitatea	Tipul ¹⁾	Cantitatea	Modul ²⁾	Scopul ³⁾	Mijlocul ⁴⁾	Destinatia ⁵⁾
1.	ianuarie		1	RM	0				
2.	februarie		1.5	RM	0				
3.	martie		2	RM	0				
4.	aprilie		2.5	RM	0		AS	DO	
5.	mai		0.25	RM	0				
6.	iunie		0.5	RM	0				
7.	iulie		0.75	RM	0				
8.	august		1	RM	0				
9.	septembrie		1.25	RM	0				
10.	octombrie		1.5	RM	0				
11.	noiembrie		2	RM	0				
12.	decembrie		2.5	RM	0				
		TOTAL:	5						

¹⁾ Tipul de stocare:

RM = recipient metalic
 RP = recipient plastic
 BZ = bazin decantor
 CT = container transportabil
 CF = container fix
 S = saci
 PD = platforma de deshidratare

²⁾ Modul de tratare:

TM = tratare mecanica
 TC = tratare chimica
 TMC = tratare mecano-chimica
 TB = tratare biochimica
 D = deshidratare
 TT = tratare termica, incinerare
 A = altele.

⁴⁾ Mijlocul de transport:

AS = autospeciale
 AN = auto nespecial
 H = transport hidroavionic
 CF = cale ferata
 A = altele

⁵⁾ Destinatia:

DO = depozitul de gunoi a orasului/a comunei

CAPITOLUL 3

Valorificarea deseurilor

Nr. crt	Luna	Cantitatea de deseuri valorificate	Operatia de valorificare, conform Anexei II B din Legea 426/2001 Legea 465/2001 Ota 16/2001 republicata in 2002	Agentul economic care efectueaza operatia de valorificare
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	0		
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN			

ANEXA 4

Eliminarea deeurilor


Nr. crt	Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	valorificare, conform Anexei II A din Legea	economic care efectuează conerata de
1.	ianuarie	0		
2.	februarie	0		
3.	martie	0		
4.	aprilie	2.5	NEUTRALIZARE	SC AVE SRL
5.	mai	0		
6.	iunie	0		
7.	iulie	0		
8.	august	0		
9.	septembrie	0		
10.	octombrie	0		
11.	noiembrie	0		
12.	decembrie	0		
	TOTAL AN	2.5		

Formular de expeditie/transport deseuri periculoase


XVIII. Deseuri rezultate din activitatile unitatilor sanitare si din activitati veterinare si/sau cercetari conexe

Deseuri medicale Codul Deseurilor 18 02 03	Deseuri periculoase <1t/an Deseuri periculoase >1t/an X	Nr formularului de aprobare transport
Nr de inregistrare expeditor CUI:RO23940316	Nr de inregistrare colector CUI:RO34886280	Nr de inregistrare transportator CUI: RO34886280
In calitate de : Generator x	In calitate de: Colector X Nume delegat: Urs Viorel Numar inmatriculare mijloc de transport BH 15 RMN	In calitate de operator economic care realizeaza operatia de : Transport x Tratare Eliminare Valorificare
Cantitatea predata in kg 15	Cantitate primita in kg 15	Cantitatea receptionata in kg 15
Data predarii	Data predarii	Data primirii
Denumirea firmei, adresa Avisim Srl, Roit, nr. Cad. 170, Comuna Sanicolau Roman, Jud. Bihor	Denumire colector, adresa S.c. Ecoby Impex SRL, Oradea, str. Calea Borsului, nr. 37, Jud. Bihor	Denumirea firmei, adresa S.c. Ecoby Impex SRL, Oradea, str. Calea Borsului, nr. 37, Jud. Bihor

Semnatura/Stampila



Semnatura/Stampila



Semnatura/Stampila



Tipul mijlocului de transport :Autoutilitara cu motor
 Nr si tip de ambalaje utilizate pentru transportul deseurilor periculoase BH 15 RMN Conducator auto

Anexa 2

FORMULAR DE EXPEDITIE/TRANSPORT DESEURI PERICULOASE



DENUMIREA DESEURILOR PERICULOASE Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase		Nr Data 20.03.2021
CODUL DESEURILOR 15 01 10*	DESEURI PERICULOASE <1T/AN x DESEURI PERICULOASE >1T/AN	NR FORMULARULUI DE APROBARE TRANSPORT
NR DE INREGISTRARE AL EXPEDITORULUI CUI RO23940316 IN CALITATE DE : GENERATOR x OPERATOR ECONOMIC CARE REALIZEAZA OPERATIA DE : COLECTARE STOCARE TEMPORARA	Nr. De inregistrare al transportatorului CUI 34886280 IN CALITATE DE: TRANSPORTATOR X Nume delegat-Urs Viorel Nr. De inmatriculare mijloc de transport BH 15 RMN	NR DE INREGISTRARE AL DESTINATARULUI CUI 34886280 IN CALITATE DE OPERATOR ECONOMIC CARE REALIZEAZA OPERATIA DE COLECTARE X TRATARE ELIMINARE
CANTITATEA PREDATA IN Kg 6	CANTITATE PRIMITA IN Kg 6	CANTITATEA RECEPTIONATA IN Kg 6 CANTITATE RESPINSA 0
DATA PREDARI 20.03.2021	DATA PRIMIRII 20.03.2021	DATA PRIMIRII 20.03.2021
Denumirea firmei, adresa Avisim Srl , Roit ,nr. Cad. 170 , Comuna Sanicolau Roman , Jud. Bihor RO23940316 	DENUMIREA FIRMEI, ADRESA TRANSPORTATOR S.c. Ecoby Impex SRL , Oradea , str. Calea Borsului , nr. 37/N AUT MEDIU NR.39 DIN 15.03.2016 EXPIRA LA DATA DE 15.03.2021 SEMNATURA/STAMPILA 	DENUMIREA FIRMEI, ADRESA COLECTARE SI STOCARE TEMPORARA S.c. Ecoby Impex SRL , Oradea , str. Calea Borsului , nr. 37/N AUT MEDIU NR.39 DW 15.03.2016 EXPIRA LA DATA DE 15.03.2021 SEMNATURA/STAMPILA 

*Se va completa numai in cazul in care incarcarea/ descarcarea se va efectua la punctul de lucru care nu reprezinta sediul social

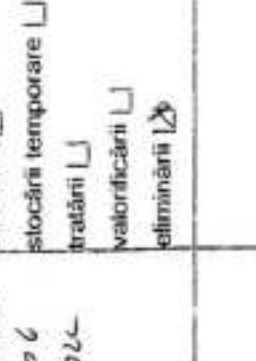

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase

Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeurii	Cantitate	Date privind punctul de lucru*) unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SRL Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport B4-GI-SWC RAACAN 6 N000670 Licența de transport mărfuri nepericuloase nr 0206185	Incărcare 14.02 2012	Categori deșeurii cod Descriere Destinac:	tone 0,630 m ³	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC. JANETI INC	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase 08.01.2030 Semnătura A.	Descărcare 14.02 2012	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>	0,630	Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila Date privind punctul de lucru unde se efectuează*)	
Data la care expiră autorizația de mediu nr. 103/11.04.2015 Semnătura și ștampila SC. JANETI INC SRL				DESCĂRCAREA Date de identificare destinat SC. JANETI INC SRL Autorizație de mediu nr. 103/11.04.2015 JANETI INC Data la care expiră autorizația de mediu SC. JANETI INC SRL Semnătura și ștampila	

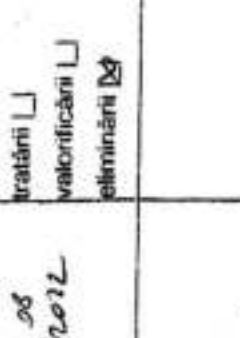
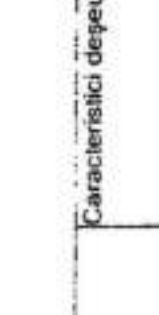
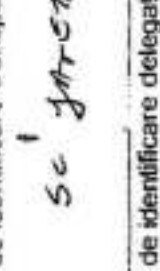
ANEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase

Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeur	Cantitate	Date privind punctul de lucru*) unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SRL Date de identificare delegat și înmatriculare mijloc de transport BH-61-8NC DEAGAN GARDEN Licența de transport mărfuri nepericuloase nr 0206181	încărcare 11.04 2022	Categori deșeur cod Descriere Destinul	tone 0,620 m ³	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizație de mediu nr	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase 06.01.2022 Semnătura	Descărcare 11.04 2022	<input type="checkbox"/> colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratații <input type="checkbox"/> valorificării <input checked="" type="checkbox"/> eliminării	0,620	Date la care expiră autorizația de mediu Semnătura TIRNOVA nr 13	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase 06.01.2022 Semnătura				DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC JANETI INC SRL	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase 06.01.2022 Semnătura				Autorizație de mediu nr 108/11.04.2019 Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura	

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase

Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeur	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SA Date de identificare delegat și înmatriculare mijloc de transport 39-61-SAC	încărcare 03.06 2022	Categori deșeur cod	tone 0,182	INCARCAREA Date de identificare expeditor SC JANETI INC	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr 020618r	Descărcare 03.06 2022	Descriere Destinat colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>	m ³	Autorizație de mediu nr Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila	
Data la care expiră termenul de transport mărfuri nepericuloase 06.01.2030 Semnătura			0,188	Date privind punctul de lucru unde se efectuează TINAVO nr 13r	
				DESCARCAREA Date de identificare destinatar SC JANETI INC SA	
				Autorizație de mediu nr Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila	11.04.2019 

IEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase

a) de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeurii	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SE de identificare delegat și înmatriculare mijloc de transport B4-01-SNC DRAGAN GHISOREA înța de transport mărfuri nepericuloase nr 0206181	încărcare 063 05.08.2012	Categori deșeurii cod Descriere Destinai:	tone 0,63	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVSİM SA	
a la care expiră licența de transport furii nepericuloase înăltura 06.01.2020 	Descărcare 063 05.08 2012	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>	m ³	Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila  SC JANETI INC SE TINAVS NR 2	
			0,63	Date privind punctul de lucru unde se efectuează*) SC JANETI INC SE TINAVS NR 2	
				DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC JANETI INC SE	
				Autorizație de mediu nr. 108/M.03.015 Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila 	

EXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeuri nepericuloase



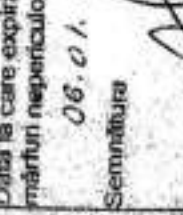
Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeurii	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează	Observații
de identificare transportator SC JANETI INC SRL	încărcare 30.08 2012	Categori deșeurii cod	tone 0,100	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC ANIIM S.A.	
de identificare delegat și înmatriculare mijloc de transport B7-61-SJC SIAȘAN GABRIEL	Descărcare 30.08 2012	Descriere Destinată:	m ³	Autorizație de mediu nr.	
a la care expiră licența de transport funi nepericuloase 08.01.2020 înmătura	Descărcare 30.08 2012	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>	0,100	Data la care expiră autorizația de mediu Comercială Societate JANETI INC S.R.L. Soseala nr. 131 705-13082008 Suceava, Romania	
înmătura 08.01.2020 SOCIETATEA COMERCIALA JANETI INC S.R.L. Suceava, Romania	Descărcare 30.08 2012	Descriere Destinată:	0,100	Date privind punctul de lucru unde se efectuează*) TIRADA nr 131	
înmătura 08.01.2020 SOCIETATEA COMERCIALA JANETI INC S.R.L. Suceava, Romania	Descărcare 30.08 2012	Descriere Destinată:	0,100	DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC JANETI INC S.A.	
înmătura 08.01.2020 SOCIETATEA COMERCIALA JANETI INC S.R.L. Suceava, Romania	Descărcare 30.08 2012	Descriere Destinată:	0,100	Autorizație de mediu nr. 111.09.2019 Date la care expiră autorizația de mediu S.R.L. JANETI INC S.A.	
înmătura 08.01.2020 SOCIETATEA COMERCIALA JANETI INC S.R.L. Suceava, Romania	Descărcare 30.08 2012	Descriere Destinată:	0,100	Semnătura și ștampila S.R.L. JANETI INC S.A.	

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeurilor nepericuloase

Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeur	Cantitate	Date privind punctul de lucru*) unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SRL	0,570 04.10.2020	Incarcare Categori deșeur cod	tone 0,570	INCARCAREA Date de identificare expeditor SC JANETI SRL	
Date de identificare delegat și nr. înregistrare mijloc de transport Bh. 61-346 DEB BAN ENEDCER	Data de transport mărfuri nepericuloase nr 0206185	Descriere Destinat:	m ³	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase	Descărcare 0,570 04.10.2020	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila 08.01.2020 CORPORAȚIA COMERCIALĂ JANETI INC S.R.L. CUI 37641312 RO478702017	Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila RO23840316 JOS11390/200 AVISIM S.R.L. Sănătură Date privind punctul de lucru unde se efectuează*) DINAU NL 135
Semnătura			0,570	DESCARCAREA Date de identificare destinat SC JANETI INC SRL	
				Autorizație de mediu nr. 108/1.07.2015	
				Data la care expiră autorizația de mediu	Data la care expiră autorizația de mediu
				Semnătura și ștampila	Semnătura și ștampila CORPORAȚIA COMERCIALĂ JANETI INC S.R.L. CUI 37641312 RO478702017

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.



ANEXA nr. 3: Formular de încărcare - descărcare deșeurilor nepericuloase

Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeurii	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează	Observații
SC JANETI INC SRL Date de identificare delegat și înmatriculare mijloc de transport BH-61-3-NC SEACRU EA50CEA Licența de transport mărfuri nepericuloase nr 0206181	Incărcare 11.11.2017	Categori deșeurii cod 11.11.01	tone 0,730	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC JANETI INC	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase 06.01.2018 Semnătura 	Descărcare 11.11.2017	Descriere Destinată: colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>	m ³	Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila 	
Data la care expiră punctul de lucru unde se efectuează*) Titular nr. 13.	Descărcarea Date de identificare destinatar SC JANETI INC SRL		0,730	Autorizație de mediu nr. 148/11.01.2013 Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila 	





*) Se va completa numai în cazul în care înmatricularea/declararea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 11/02/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport BODEA TUDOR ZH-071516 BH72GIG Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 11/02/2022 Descărcare 11/02/2022	Categorii deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 11/02/2022	Caracteristici deseuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport JARCA SORIN ZH-164196 BH77BEE Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 11/02/2022 Descărcare 11/02/2022	Categoriile deseuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii temporare <input checked="" type="checkbox"/> tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura și stampila 	
				Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura și stampila 	



Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 08/04/2022	Caracteristici deseuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport BODEA TUDOR ZH-071516 BH75GIG Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 08/04/2022 Descărcare 08/04/2022	Categoriile deseuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 6	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila 	
				Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	

Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 08/04/2022	Caracteristici deseuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport ROSCA ADRIAN ZH-450065 BH35GIG</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 08/04/2022</p> <p>Descărcare 08/04/2022</p>	<p>Categorii deseuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 15</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura si stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p> 	


Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 08/04/2022	Caracteristici deșuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KOHECKA LASZLO ZH-299095 BH36KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 08/04/2022 Descărcare 08/04/2022	Categoriile deșuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Nr. și număr					Obs
<p>Date de identificare transportator MURAT EXIM</p>	<p>Data 08/04/2022</p>	<p>Caracteristici deșeuri:</p>	<p>Cantitate</p>	<p>Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170</p>	
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KISS GEZA XH-887354 BH84KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura</p>	<p>Încărcare 08/04/2022 Descărcare 08/04/2022</p>	<p>Categorii deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 15</p>	<p>ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila </p>	

ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 08/04/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport BODEA TUDOR ZH-071516 BH75GIG</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 08/04/2022</p> <p>Descărcare 08/04/2022</p>	<p>Categoriile deșeuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI</p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 6</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura și stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura și stampila</p> 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 08/04/2022	Caracteristici deseuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport ROSCA ADRIAN ZH-450065 BH35GIG Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 08/04/2022 Descărcare 08/04/2022	Categoriile deșeurii Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 08/04/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KOHECKA LASZLO ZH-299095 BH36KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 08/04/2022 Descărcare 08/04/2022	Categoriile deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura si stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p> 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 08/04/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KISS GEZA XH-887354 BH84KOV</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 08/04/2022</p> <p>Descărcare 08/04/2022</p>	<p>Categoriile deșeuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI</p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 15</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura si stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p> 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 04/06/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport ROSCA ADRIAN ZH-450065 BH35GIG</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 04/06/2022</p> <p>Descărcare 04/06/2022</p>	<p>Categorii deșeuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 7</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura si stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p> 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 04/06/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat și nr. inmatriculare mijloc de transport KISS GEZA XH-887354 BH26KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 04/06/2022 Descărcare 04/06/2022	Categorii deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura și stampila </p> <hr/> <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura și stampila </p>	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					Obs
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 04/06/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KOHELKA LASZLO ZH-299095 BH36KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 04/06/2022 Descărcare 04/06/2022	Categoriile deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 04/06/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport VARGA JANOS CJ-115525 BH30KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 04/06/2022 Descărcare 04/06/2022	Categoriile deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 15	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 02/08/2022	Caracteristici deșeurilor:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KISS GEZA XH-887354 BH84KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 02/08/2022 Descărcare 02/08/2022	Categoriile deșeurilor Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 13	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 02/08/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport VARGA JANOS CJ-115525 BH30KOV</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 02/08/2022</p> <p>Descărcare 02/08/2022</p>	<p>Categoriile deșeuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 20</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura si stampila </p> <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila </p>	

ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 02/08/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KISS GEZA XH-887354 BH84KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 02/08/2022 Descărcare 02/08/2022	Categoriile deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 04/10/2022	Caracteristici deșuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport CONDOR IOAN XH 965181 BH77BEE</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>Încărcare 04/10/2022</p> <p>Descărcare 04/10/2022</p>	<p>Categoriile deșuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 15</p>	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022</p> <p>Semnatura și stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) SACADAT, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura și stampila</p> 	



ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					Obs
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 04/10/2022	Caracteristici deșeurii:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport JARCA SORIN ZH-164196 BH72GIG Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 04/10/2022 Descărcare 04/10/2022	Categoriile deșeurii Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) SACADAT DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	




ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator GIG IMPEX SRL	Data 04/10/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport ROSCA ADRIAN ZH-450065 BH35GIG Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 04/10/2022 Descărcare 04/10/2022	Categori deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 15/11/2022 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) SACADAT, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC LIVADA ELISABETA SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila 	


ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deseuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza	Obs
<p>MURAT EXIM</p> <p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KOVACS BOTOND ZH-171561 BH30KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	<p>12/12/2022</p> <p>Încărcare 12/12/2022</p> <p>Descărcare 12/12/2022</p>	<p>Categorii deseuri</p> <p>Cod 020106</p> <p>Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii <input type="checkbox"/></p> <p>stocarii <input type="checkbox"/></p> <p>temporare <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>tratarii <input type="checkbox"/></p> <p>valorificarii <input type="checkbox"/></p> <p>eliminarii <input type="checkbox"/></p>	<p>TONE 14</p>	<p>Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170</p> <p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 12/09/2023</p> <p>Semnatura și stampila </p> <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura și stampila </p>	


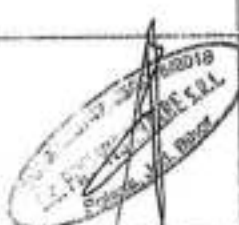
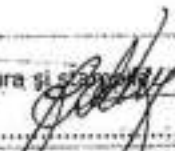
ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008

Serie și număr					
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 10/12/2022	Caracteristici deșuri:	Cantitate	Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza PL. ROIT, NR.CAD.170	Obs
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport KOVACS BOTOND ZH-171561 BH30KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 10/12/2022 Descărcare 10/12/2022	Categoriile deșuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 12/09/2023 Semnatura si stampila  Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL Autorizatie de mediu nr. Data la care expira autorizatia de mediu Semnatura si stampila  	

ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase cf HG1061 / 2008



Serie și număr				Date privind pct de lucru *) unde se efectueaza	Obs
Date de identificare transportator MURAT EXIM	Data 10/12/2022	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	PL. ROIT, NR.CAD.170	
Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport DEAK ZOLTAN XH-988486 BH21KOV Licenta de transport marfuri nepericuloase nr. Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase Semnatura	Încărcare 10/12/2022 Descărcare 10/12/2022	Categoriile deșeuri Cod 020106 Descriere PAT UZAT CU DEJECTII PASRE Destinat: colectarii <input type="checkbox"/> stocarii <input type="checkbox"/> temporare <input checked="" type="checkbox"/> IXI tratarii <input type="checkbox"/> valorificarii <input type="checkbox"/> eliminarii <input type="checkbox"/>	TONE 20	<p>ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor SC AVISIM SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr. 2BH Data la care expira autorizatia de mediu 12/09/2023 Semnatura si stampila</p>  <p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *) CHIJIC, in camp DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar SC OKOLANDWIRT SRL</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu 12/09/2023 Semnatura si stampila</p> 	

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr					
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	Data FEB 2011	Caracteristici deșeuri: NEPERICULOS	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categorii deșeuri Ape menajere Cod; 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de identificare delegat S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 12	Autorizație de mediu nr. 	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
				DESCĂRCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila 	



*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.
Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr	Data	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	APR 2022	NEPERICULOS			
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categoriile deșeuri Ape menajere Cod; 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 4	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
				DESCĂRCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A. S.A. URARE -	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.
 Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr					
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Polana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	Data 11.12.2012	Caracteristici deșeuri: NEPERICULOS	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categoriile deșeuri Ape menajere Cod; 20.03.04	tone	ÎNCĂRCARE Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 12	Autorizație de mediu nr. 	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2012	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
				DESCĂRCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșuri nepericuloase

Serie și număr	Data	Caracteristici deșuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Polana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012 Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	iul 2022	NEPERICULOS Categori deșuri Ape menajere Cod: 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 8	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Date la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
			DESCĂRCAREA		
			Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.		
			Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila 		


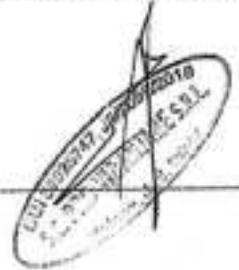
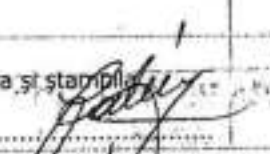
*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.
 Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012 Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Data Oct 2022	Caracteristici deșeuri: NEPERICULOS	Cantitate tone	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *) ÎNCĂRCAREA Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport S.C. AVISIM S.R.L. 	Observații
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165 Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029 	Incărcare	Categori deșeuri Ape menajere Cod; 20.03.04	m ³ 6	Autorizație de mediu nr. Date la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila Date privind punctul de lucru unde se efectuează *) DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA - SECTOR EPURARE - ORADEA SA 	Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila


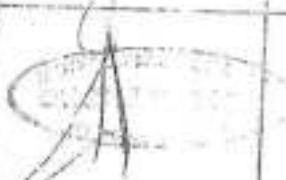
*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.
 Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr					
Date de identificare transportator	Data	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
SC PRO VIDANJARE SRL Sat Polana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	FEB 2022	NEPERICULOS			
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categori deșeuri Ape tehnologice Cod: - 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de semnificare delegator S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 20	Autorizație de mediu nr. 	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
		-		DESCĂRCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila 	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.
 Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008


ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr					
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	Data APR. 2022	Caracteristici deșeuri: NEPERICULOS	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categoriile deșeuri Ape tehnologice Cod; 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de identificare expeditor S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 20	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
				DESCĂRCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A. S.A. TRARE	
				Autorizație de mediu nr.	
				Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr	Data	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	14.11 2022	NEPERICULOS			
Date de identificare delegat și nr. Înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Încărcare	Categori deșeuri Ape tehnologice Cod; 20.03.04	tone	ÎNCĂRCAREA Date de identificare delegat S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinată:	m ³ 20	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	
				DESCĂRCAREA	
				Date de identificare-destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr	Data	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *)	Observații
Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	IUL AUG 2022	NEPERICULOS			
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varța Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Incărcare	Categori deșeuri Ape tehnologice Cod: 20.03.04	tone	INCARCAREA Date de identificare expeditor S.C. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTM 0206165		Descriere Destinată:	m ³ 70	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila	
				Date privind punctul de lucru unde se efectuează *) DESCARCAREA	
				Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA S.A.	
				Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu	
				Semnătura și ștampila 	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

ANEXA nr. 3: Formular de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase

Serie și număr Date de identificare transportator SC PRO VIDANJARE SRL Sat Poiana nr52 Aut de mediu Nr. Preluat de la SC BARONE SALUBRITATE SRL 186/11.06.2012	Data Oct. 2022	Caracteristici deșeuri: NEPERICULOS	Cantitate 	Date privind punctul de lucru unde se efectuează *) 	Observații
Date de identificare delegat și nr. înmatriculare mijloc de transport Varga Felix XH 799412 BH - 14 - TTW	Incărcare	Categori deșeuri Ape tehnologice Cod: 20.03.04	tone	INCĂRCAREA Date de identificare expeditor S. AVISIM S.R.L. 	
Licența de transport mărfuri nepericuloase nr. LTH 0206165		Descriere Destinat:	m ³ 10	Autorizație de mediu nr.	
Data la care expiră licența de transport mărfuri nepericuloase Semnătura 11.12.2029	Descărcare	colectării <input type="checkbox"/> stocării temporare <input type="checkbox"/> tratării <input type="checkbox"/> valorificării <input type="checkbox"/> eliminării <input checked="" type="checkbox"/>		Data la care expiră autorizația de mediu: Semnătura și ștampila Date privind punctul de lucru unde se efectuează *) 	
				DESCĂRCAREA Date de identificare destinatar S.C. COMPANIA DE APA SECTOR EPURARE ORADEA SA S.C. COMPANIA DE APA Autorizație de mediu nr. Data la care expiră autorizația de mediu Semnătura și ștampila	

*) Se va completa numai în cazul în care încărcarea/descărcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezintă sediul social.

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 672 din data de 30 septembrie 2008

CAPITOLUL 4

Inventarul emisiilor

in anul 2022

In acest capitol referitor la inventarul emisiilor de poluanti atmosferici, anexam Chestionarul-Declaratie în formatul scris înregistrat la APM Bihor.

SC AVISIM SRL
CUI: RO23940316
SEDIU: SANNICOLAU ROMAN, NR. 595
tel.: 0724570277



CATRE AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BIHOR

Prin prezenta va inaintam Chestionarele pentru anul 2022 care cuprind Chestionarul nr. 35- Zootehnie, Chestionarul nr. 2- Surse ardere mica putere si Chestionarul nr. 17- Trafic intern utilaje-vehicule.

Administrator,

Oradea

14.03.2023

Motoc- Caraban Simina



CAPITOLUL 5

Raportare E-PRTR

pentru anul 2022

Datele de raportare E-PRTR conform cerintelor legislative in vigoare si metodologiei si formatului impus de APM Bihor sunt cuprinse în tabelele de mai jos.

ANEXA I

Formular pentru raportare PRTR

http://apmbh.anpm.ro/upload/5887_Ghid_E-PRTR.pdf

Partea 1: Datele de referință

a) Datele operatorului

Anul de referință	2022
Numarul de identificare, codul complexului industrial	CUI: RO23940316
Numele societății mamă	SC AVISIM SRL
Numele complexului industrial	FERMA PUI DE CARNE ROIT
Strada	-
Numarul	NR. CADASTRAL 170
Codul postal	417152
Oras/sat	ROIT, COMUNA SINNICOLAU ROMAN, BIHOR

Codul CAEN **	0147 – CRESTEREA PASARILOR
Activitatea economica principală	CRESTEREA PUILOR DE CARNE
Bazin hidrografic	BAZINUL CRISURI
Longitudine	STEREO 70 – Y(N) – 615076.042
Latitudine	STEREO 70 – X(E) – 250662.208

**) se vor completa noile coduri CAEN intrate în vigoare de la 1 ianuarie 2008 ce vor conține 4 caractere.

b) Confidentialitatea asupra datelor operatorului

(se va bifa căsuța corespunzătoare, în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

Confidentialitatea datelor	Da	<input type="checkbox"/>	Nu	<input checked="" type="checkbox"/>
Datele		Motivul confidetialitatii		
Observatii asupra confidentialitatii				

c) Datele privind operatorul

Volumul productiei	802.579 capete livrate in anul 2020 – rezultand o populatie medie anuala = 92.351
Numarul instalatiilor	3 HALE DE PRODUCTIE
Numarul orelor de functionare intr-un an (h/a)	6048 H/A
Numarul angajatilor	14
Spatiu pentru informatii textuale sau adrese de internet, mentionate de catre complexul industrial sau societatea mama	

Partea 2: Activitati PRTR

	Activitatea PRTR	Activitatea IPPC
Activitatea principala ***	7.a) (i) : Instalatii de creștere intensivă a păsărilor de curte sau a porcilor - cu 40 000 locuri pentru păsări	6.6 (a) : Instalatii de creștere intensivă a păsărilor sau a porcilor –mai mare de 40 000 de locuri pentru păsări
Activitati secundare completeate în ordine		

***) activitatea principală este doar una singură

a) Confidentialitatea activitatilor PRTR

(se va bifa căsuța corespunzătoare, in caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

Confidentialitatea datelor	da <input type="checkbox"/>	nu <input checked="" type="checkbox"/>
Date	Motivul confidentialitatii	
Observatii Confidentialitate		

Partea 3: Emisiile si transferurile in afara amplasamentului

a) Emisiile in aer

Nr. din Anexa II	Poluant emis		A E R				
	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata *	
86	Pulberi	50.000	3690	0	C	EMEP Corinair 2019/Fe=0,04	
5	N2O	10.000	2490	0	C	EMEP Corinair 2019/Fe=0,027	
1	CH4	100.000	1660	0	C	EMEP Corinair 2019/Fe=0,018	
6	NH3	10.000	15600	0	C	EMEP Corinair 2019/Fe=0,17	
7	NMVOCs	100.000	9970	0	C	EMEP Corinair 2019/Fe=0,108	

*) Pentru M = Metoda analitica utilizata

Pentru C = Metoda de calcul utilizata. Se va preciza si factorul de emisie utilizat.

Pentru E – nu este necesara declararea metodei

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR?
(vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare)

da

x

nu

b) Emisiile în apa (emisii directe în apa)

Poluant emis		A P A				
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata *

*) Pentru M = Metoda analitica utilizata

Pentru C = Metoda de calcul utilizata.

Pentru E – nu este necesara declararea metodei

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr.140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu

c) Emisiile în sol

Poluant emis		S O L				
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata *

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr.140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu

d) Transferul in afara amplasamentului de poluanti din apele reziduale

Nr. din Anexa II	Poluant emis		Transfer in apa uzata				Metoda utilizata (*)
	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)		

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr.140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR?
 (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu X

e) Transferul in afara amplasamentului de deseuri periculoase > 2 t/a

In interiorul tarii	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)		
Pentru valorificare (R)					
Pentru eliminare (D)	C	CANTARIRE			
In alte tari	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Numele intreprinderii de valorificare/ eliminare	Numele intreprinderii de valorificare/ eliminare
Pentru valorificare (R)					Adresa amplasamentului efectiv de valorificare/eliminare
Pentru eliminare (D)					

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr.140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR?
 (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu X

f) Transferul în afara amplasamentului de deseuri nepericuloase > 2000 t/a

In interiorul tarii	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)
Pentru valorificare (R)	C	CANTARIRE	
Pentru eliminare (D)	C	CANTARIRE	

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr.140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înregistrează în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu

g) Confidențialitatea datelor pentru emisia în aer și apă

(se va bifa căsuța corespunzătoare, în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

da nu

Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentală (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Date confidențiale A E R		Motivul confidențialității
					Metoda utilizata	Grupa de poluanti	

da nu

Poluant emis		Date confidențiale A P A				Motivul confidențialității	
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Cantitatea totală anuală (kg/an)	Emisia accidentală (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizată		Grupa de poluanți

h) Confidențialitatea datelor pentru emisia în sol și transferul poluanților în apă uzată

da nu

Poluant emis		Date confidențiale S O L				Motivul confidențialității	
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Cantitatea totală anuală (kg/an)	Emisia accidentală (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizată		Grupa de poluanți
74-82-8	Metan (CH ₄)						
10024-97-2	Protoxid de azot (N ₂ O)						
7664-41-7	Amoniac (NH ₃)						

da nu

Poluant emis		Date confidențiale Transfer in apa uzata					
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentalata (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Grupa de poluanti	Motivul confidentialitatii

i) **Confidentialitatea datelor pentru transferul deșeurilor periculoase și a deșeurilor nepericuloase în afara amplasamentului**

(se va bifa căsuța corespunzătoare, în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

da nu

In interiorul tarii	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Numele intrinderii de valorificare/eliminare	Numele intrinderii de valorificare/eliminare	Adresa amplasamentului i efectiv de valorificare/eliminare	Motivul confidentialitatii
Pentru valorificare (R)							
Pentru eliminare (D)							
In alte tari	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Numele intrinderii de valorificare/eliminare	Numele intrinderii de valorificare/eliminare	Adresa amplasamentului i efectiv de valorificare/eliminare	Motivul confidentialitatii
Pentru valorificare (R)							

Partea 4 : Persoana care completeaza formularul de raportare PRTR

Numele si prenumele: MOTOC - CARABAN SIMINA

Telefon: 0724570277

E-Mail: simi.caraban@yahoo.com

Localitate: ORADEA

Data intocmirii,

26.03.2023

Semnatura si stampila operatorului



CAPITOLUL 6

Sistemul de management de mediu si prevenire a accidentelor

Acest capitol cuprinde informatii referitoare la metodele de preventie si posibilitatile de minimizare a unui potential pericol asupra mediului in cazul unui accident sau a unei situatii de urgenta, precum si la operatiunile si masurile noastre de precautie pentru a preintampina aceste evenimente neplacute, si anume:

- 1) Sistemul de management de mediu si modul de implementare a politicii de prevenire a accidentelor generate de substantele periculoase
- 2) Planul operativ de prevenire si management al situatiilor de urgenta
- 3) Programul de verificare a functionalitatii optime a utilajelor si instalatiilor din dotarea fermei
- 4) Program de revizii periodice a utilajelor si instalatiilor din dotarea fermei

1) Evaluarea riscurilor, accidentelor, consecintelor posibile, identificarea pericolelor posibile din cadrul instalatiei si masurile de remediere a acestora

1. Contaminarea microbiologica apa de baut pui: clorinarea apei cu verificarea parametrilor de potabilitate la un laborator autorizat.
2. Contaminarea fizico-chimica apa de baut pui: oprirea imediata a furnizarii de apa, golirea instalatiilor si rezervei de apa in autospeciale, identificarea si remedierea defectiunii, spalarea si dezinfectia instalatiei dupa care sistemul se reporneste.
3. Contaminarea solului din cauza defectiunii retelei de canalizare: imprejmuirea si semnalizarea zonei contaminate, identificarea defectiunii canalizarii, remedierea defectiunii, efectuarea probei de functionare, repornirea sistemului. In functie de gradul de contaminare a solului stabilit de rezultatele examenului de laborator, se va proceda conform legislatiei de protectia mediului in vigoare.
4. Contaminarea solului datorita defectiunii furtunului, garniturile racordurilor si etanseitatea vidanjei: imprejmuirea si semnalizarea zonei contaminate, identificarea defectiunii, remedierea defectiunii, efectuarea probei de functionare, repornirea sistemului. In functie de gradul de contaminare a solului stabilit de rezultatele examenului de laborator, se va proceda conform legislatiei de protectia mediului in vigoare.
5. Contaminarea solului datorita defectiunii containerului special de depozitare a cenusei: imprejmuirea si semnalizarea zonei contaminate, identificarea defectiunii, remedierea defectiunii. In functie de gradul de contaminare a solului stabilit de rezultatele examenului de laborator, se va proceda conform legislatiei de protectia mediului in vigoare.
6. Contaminarea solului datorita defectiunii remorcii transportator pat de crestere uzat si dejectii pasare: imprejmuirea si semnalizarea zonei contaminate, identificarea defectiunii, remedierea defectiunii. In functie de gradul de contaminare a solului stabilit de rezultatele examenului de

laborator, se va proceda conform legislatiei de protectia mediului in vigoare.

7. Contaminarea solului datorita defectiunii containerului special de depozitare cadavre pasari: imprejmuirea si semnalizarea zonei contaminate, identificarea defectiunii, remedierea defectiunii, repornirea sistemului. In functie de gradul de contaminare a solului stabilit de rezultatele examenului de laborator, se va proceda conform legislatiei de protectia mediului in vigoare.
8. Contaminarea aerului in urma arderii incomplete a combustibilului solid: folosirea numai a combustibilului uscat, reglajul ventilatiei si deschiderii optime a cosului de fum.
9. Contaminarea aerului din cauza defectiunii retelei de canalizare: verificarea etanseitatii sistemului, identificarea si remedierea defectiunii.
10. Contaminarea aerului datorita defectiunii furtunului, garniturile racordurilor si etanseitatea vidanjei: verificarea etanseitatii sistemului, identificarea si remedierea defectiunii.
11. Contaminarea aerului datorita defectiunii containerului special de depozitare a cenusei: verificarea etanseitatii containerului, identificarea si remedierea defectiunii.
12. Contaminarea aerului datorita defectiunii remorcii transportator pat de crestere uzat si dejectii pasare: verificarea etanseitatii remorcii, identificarea si remedierea defectiunii.
13. Contaminarea aerului datorita defectiunii containerului special de depozitare cadavre pasari: verificarea etanseitatii sistemului, identificarea si remedierea defectiunii.

2) Planul operativ de prevenire si management al situatiilor de urgenta

I. Responsabilitatile pentru prevenirea si combaterea poluarilor accidentale

Prevenirea si combaterea poluarilor accidentale este in raspunderea societatii si intregului personal al societatii. Conducerea are responsabilitatea de a pastra legatura cu institutiile autorizate pentru protectia mediului (APM Bihor, Directia Apele Romane, ISCIR, OSPA etc.) si de a respecta normele impuse de acestea. De asemenea, conducerea asigura fondurile necesare pentru dotarea cu mijloace material pentru interventiile in sistarea poluarilor si dispune ordine personalului si urmareste realizarea la termen a masurilor si lucrarilor de intretinere si exploatare pentru prevenirea si combaterea poluarilor accidentale.

Seful de ferma identifica componentele si echipamentele care pot duce la poluari accidentale, intocmeste lista dotarilor si materialelor necesare sistarii poluarii accidentale, instruieste personalul cu privire la modul de actiune in cazul poluarii si anunta conducerea societatii de producerea unei poluari accidentale, a modului de actiune pentru sistarea efectelor si de finalizare a actiunilor.

Toti angajatii societatii au obligatia de a anunta imediat ce observa seful de ferma cu privire la accidente sau avarii care pot conduce la poluari si participa efectiv cu toate mijloacele din dotare la limitarea si eliminarea efectelor poluarii accidentale.

II. Mod de actionare

In caz de producere a unei poluari accidentale sau a unui eveniment care poate conduce la poluarea iminenta a mediului, se procedeaza astfel:

- anuntarea evenimentului este obligatia oricarui salariat care il observa la seful de ferma
- seful de ferma are obligatia sa anunte conducerea societatii si ia primele masuri de limitare si diminuare a efectelor poluarii
- conducerea societatii dispune exacutarea actiunilor necesare pentru eliminarea cauzelor poluarii si diminuarea efectelor si ia legatura in cel mai scurt timp posibil cu organele abilitate sa acorde asistenta si ajutor, inclusive eventuale reparatii componentelor sau echipamentelor care determina poluarea si ulterior verifica realizarea acestor operatiuni
- dupa eliminarea cauzelor poluarii accidentale si indepartarea efectelor acesteia, conducerea societatii analizeaza situatia creata si ia masuri organizatorice si tehnico-materiale care sa conduca la prevenirea unor astfel de situatii pe viitor.

III. Masuri de reducere a riscurilor de accidente si consecintele lor

- Reteaua de canalizare:

In scopul reducerii riscurilor de accidente se verifica din 60 in 60 de zile caminele si colectoarele si intreaga retea de canalizare, se inlocuiesc componentele uzate. In scopul verificarii eficientei retelei de canalizare sunt prevazute 3 foraje de monitorizare a apei freaticice unde la inceperea activitatii s-au recoltat probe de sol si apa. Acestea reprezinta probele martor urmand ca semestrial sa se preleveze din nou probe. Acestea se examineaza in laboratoare autorizate in scopul monitorizarii evolutiei in timp a parametrilor fizico-chimici incriminati.

- Reteaua de alimentare si distributie a apei:

In scopul reducerii riscurilor de accidente se verifica pompa submersibila put la 60 zile, bazin rezerva apa la 120 zile, pompa orizontala grup pompare apa hale la 60 zile, se inlocuiesc garniturile si robinetii ori de cate ori este nevoie, se monitorizeaza zilnic presiunea si debitul de apa, se examineaza apa din ferma in laboratoare autorizate atat din foraje cat si din rezerva de apa si punctul de intrare in hale a parametrilor fizico-chimici si microbiologici monitorizati.

- Vidanjare:

Se face numai cu firme autorizate. Fosele septice se verifica trimestrial. Cu zece zile inainte de efectuarea vidanjariei se iau probe din fosele septice si se duc la analiza la laborator autorizat. Inainte de inceperea practica a vidanjariei se verifica urmatoarele aspecte: echipamentul de vidanjare trebuie sa fie cu reviziile tehnice periodice la zi, etanseitatea garniturilor la racordarea tubulaturii de vidanjare respectiv a integritatii acestuia.

- Transport asternut de crestere uzat si dejectii pasare:

Pentru aceasta activitate avem contract incheiat cu o firma autorizata, care are realizat un studiu agropedologic OSPA, cu respectarea Codului de bune practici agricole si normelor BAT in vigoare. Se verifica ca remorcile de transport sa fie prevazute cu prelate de protectie, sa fie spalate si dezinfectate atat la intrare cat si la iesire din ferma. Gradul de umplere al remorcilor sa nu depaseasca niciodata nivelul obloanelor.

- Cazan apa calda pe combustibil solid:

Cazanul aflat in dotarea fermei este autorizat de ISCIR, personalul care manipuleaza cazanul detine autorizatie de fochist. Anual se verifica supapele de presiune de catre o firma autorizata. Bilunar se verifica gradul de uzura a pompelor de recirculare a apei, curatarea generala a cazanului si sistemului de tevi si sistemele de siguranta. In cazul penelor de curent ferma este dotata cu generator electric automat, evitand astfel supraincalzirea cazanului.

- Cenusă rezultată în urma arderii combustibilului solid:

Pentru această activitate avem un contract încheiat cu o firmă autorizată. Depozitarea în fermă a censei se face în container metalic special. La transport se verifica ca containerele speciale să fie prevăzute cu prelate de protecție, să fie spălate și dezinfectate atât la intrare cât și la ieșire din fermă. Gradul de umplere a containerelor nu depășește niciodată nivelul obloanelor.

- Cadavre pasări:

Pentru neutralizarea cadavrelor avem un contract încheiat cu o firmă autorizată. Depozitarea temporară în fermă se face în containere frigorifice cu monitorizarea zilnică a temperaturii de păstrare. Se verifica ca containerele speciale frigorifice de transport să fie etanșe, să fie spălate și dezinfectate atât la intrare cât și la ieșire din fermă.

4) Program de revizii periodice a utilajelor si instalatiilor

TIP UTILAJ	PERIODICITATE VERIFICARE	PARAMETRI VERIFICATI
Pompa submersibila put PEDROLLO	60 ZILE (in pauza)	Verificare functionare la parametri
Bazin tampon apa 15.000 l	120 zile (in pauza)	Golire, verificare depuneri, spalare
Pompa orizontala PEDROLLO	60 zile (in pauza)	Verificare functionare la parametri, reglare presiune
Cazan preparare agent termic	60 zile (in pauza)	curatare generala si sistem tevi, spalare, verificare sisteme siguranta
Radiatoare aer cald hale	60 zile (in pauza)	spalare, verificare etanseitati
Instalatie ridicare coborire radiatoare	60 zile (in pauza)	Gresare vinciuri, role cabluri tractiune
Instalatie incalzire filtru sanitar	in extra sezon	spalare, verificare generala
Instalatie AR si ACM(boiler) filtru sanitar	lunar	golire, spalare boiler, verificare supapa siguranta
Vinciuri si caburi tractiune inst. Apa hale	60 zile (in pauza)	gresare vinciuri,
Dosatron(medicatie)	60 zile (in pauza)	demontare, spalare, verificare, inlocuire garnituri
Fosa septica filtru sanitar	trimestrial	golire apa uzata- vidanjare
Fosa septica hale productie	trimestrial	golire apa uzata- vidanjare
Canalizare hale productie	60 zile (in pauza)	verificare camine colectoare, curatare
Canalizare in filtru sanitar	60 zile (in pauza)	verificare camine colectoare, curatare
Instalatie racitoare	60 zile (in pauza)	spalare bazine apa, curatare tubulatura dispersare
Silozuri furaj	60 zile (in pauza)	spalare exterioara, curatare interoara, verificare capac vizitare
Transportor elicoidal furaj	60 zile (in pauza)	verificare tubulatura PVC, etanseitate tubulatura
Senzor transportor elicoidal furaj	60 zile (in pauza)	demontare, curatare
Vinciuri si caburi tractiune inst. Furajare	60 zile (in pauza)	gresare vinciuri, verificare role cabluri tractiune
Senzori linii furajare	60 zile (in pauza)	demontare, curatare
Jaluzele admisie tunel	60 zile (in pauza)	verificare motorase actionare, curatare
Ventilatoare coama	60 zile (in pauza)	spalare tubulatura si capace
Tocatar paie	trimestrial	verificare conexiuni electrice, sita, tubulatura refulare
Incarcator frontal SCHAFFER	cf carte service	inlocuire ulei motor, hidraulic, filtre, piese uzate

CAPITOLUL 7

Sesizari si reclamatii din partea publicului

Societatea noastra nu a primit pana in prezent nici un fel de sesizare sau reclamatie din partea publicului sau a vreunei institutii de stat sau privata, in ceea ce priveste protectia mediului sau vreun alt aspect legat de activitatea fermei.