

2022	TIP deșeu	COD conform HG 856/2002	TOTAL Q (to)	CATEGORIA		Mod de valorificare/ eliminare conform OUG 92/ 2021	Firma prin care se realizează valorificarea/ eliminarea	Obs.
				V	P			
Nr. crt.	deșeuri nereciclabile							
1	Tip deșeu: Absorbantă materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase	Cod: 15 02 02*	16.529	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
2	Tip deșeu: Alți solvenți organici, lichide de spălare și soluții mumă	Cod: 07 02 04*	5.402	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
3	Tip deșeu: Deșeuri emulsii și soluții uzate fără halogeni	Cod: 12 01 09*	5.714	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
4	Tip deșeu: Deșeuri de lacuri și vopsele cu conținut de substanțe periculoase	Cod: 08 01 11*	22.731	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
5	Tip deșeu: Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Cod:13 05 07*	36.28	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
6	Tip deșeu: Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	Cod:13 05 02*	10.6	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
7	Tip deșeu: Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	Cod: 15 01 10*	10.622	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
8	Tip deșeu: Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei	Cod: 19 08 09	0	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
9	Tip deșeu: Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Cod: 20 01 21*	0.183	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
10	Tip deșeu: Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Cod: 13 02 05*	0.096	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
11	Tip deșeu: Uleiuri sintetice de motor	Cod: 13 02 06*	0	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
12	Tip deșeu: Ambalaje amestecate	Cod: 15 01 06	532.225	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
13	Tip deșeu: Lichid de frână	Cod: 16 01 13*	0.367	N	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
14	Tip deșeu: Pilitură și șpan de materiale plastice	Cod: 12 01 05	3.535	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
15	Tip deșeu: Materiale izolante	Cod: 17 06 04	0	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
16	Tip deșeu: Materiale de construcție pe baza de rigips	Cod: 17 08 02	1.16	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
17	Tip deșeu: Amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări	Cod: 17 09 04	93.24	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
18	Tip deșeu: Amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice	Cod: 17 01 07	0	N	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
TOTAL NERECICLABILE			738.684					

2022	TIP deșeu	COD conform HG 856/2002	TOTAL Q (to)	CATEGORIA		Mod de valorificare/ eliminare conform OUG 92/ 2021	Firma prin care se realizează valorificarea/ eliminarea	Obs.
				V	P			
deșeuri reciclabile								
19	Tip deșeu: Ambalaje hartie și carton	Cod: 15 01 01	506.354	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
20	Tip deșeu: Ambalaje de materiale plastice (Deseu plastic reciclabil)	Cod: 15 01 02	321.268	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
21	Tip deșeu: Deseu materiale plastice PBT	Cod: 07 02 13	27.102	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
22	Tip deșeu: Materiale plastice	Cod: 20 01 39	2.055	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
23	Tip deșeu: Ambalaje de lemn	Cod: 15 01 03	225.304	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
24	Tip deșeu: Componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	Cod: 16 02 16	65.061	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
25	Tip deșeu: Echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	Cod: 16 02 13*	0	V	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
26	Tip deșeu: Echipamente casate altele decât cele specificate la 160209 și 160216	Cod: 16 02 14	30.533	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
27	Tip deșeu: Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși (monitoare etc.)	Cod: 20 01 35*	0.77	V	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
28	Tip deșeu: Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (echipamente casate)	Cod: 20 01 36	1.604	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
29	Tip deșeu: deșeuri de ambalaje metalice	Cod: 15 01 04	14.638	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
30	Tip deșeu: ȘPAN METALE FEROUASE	Cod: 12 01 01	0.35	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
31	Tip deșeu: ȘPAN METALE NEFEROUASE	Cod: 12 01 03	3.964	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
32	Tip deșeu: Praf și suspensii de metale feroase (fier, tabla, inox)	Cod: 12 01 02	6.059	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
33	Tip deșeu: Metale (tablă, fier vechi, inox)	Cod: 20 01 40	15.76	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
34	Tip deșeu: Metale neferoase (aluminiiu, cupru, staniu)	Cod: 12 01 04	22.101	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
35	Tip deșeu: Cabluri Cupru	Cod: 17 04 11	2.072	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
36	Tip deșeu: Deșeuri de zgură,lingou cu fără Pb	Cod: 10 08 09	1.498	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
37	Tip deșeu: Deșeuri anorganice cu conținut de substanțe periculoase	Cod: 16.03.03*	3.066	V	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	

Deșeuri valorificabile (V)/ nevalorificabile (NV) și periculoase (P)/ nepericuloase (NP)

2022	TIP deșeu	COD conform HG 856/2002	TOTAL Q (to)	CATEGORIA		Mod de valorificare/ eliminare conform OUG 92/ 2021	Firma prin care se realizează valorificarea/ eliminarea	Obs.
				V	P			
38	Tip deșeu: Acumulatori uzați	Cod: 16 06 01*	0.327	V	P	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
39	Tip deșeu: Alte baterii și acumulatori	Cod: 16 06 05	0.047	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
40	Tip deșeu: deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificat	Cod: 08 03 18	0.119	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
41	Tip deșeu: Deseu lemn (din casări)	Cod: 20 01 38	37.075	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
42	Tip deșeu: Deșeuri anorganice altele decât cele specificate la 16 03 03*	Cod: 16 03 04	0	V	NP	R 12 - schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.	Eltex Recycling SRL	
TOTAL RECICLABILE			1287.127					
TOTAL CANTITATE DEȘEURI GENERATE (TO)			2025.811					
43	Tip deșeu: Deșeuri municipale amestecate (menajere)	Cod: 20.03.01	41.184	NV	NP	D 5 - depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea	SOMA SRL	

Deșeuri valorificabile (V)/ nevalorificabile (NV) și periculoase (P)/ nepericuloase (NP)

Reciclare/ Valorificare	Destinația	Detalii proces Reciclare/ Valorificare		
			Frecvența Tranporturi	Mod transport
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin coincinerare - întrebuințare în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie	3/luna	auto
Tratare/Valorificare	Recycling Prod	deșeuri procesate prin tratare cod operațiune -recuperare prin energie	2/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin coincinerare - întrebuințare în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie - recuperare prin energie	1.5/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin coincinerare - întrebuințare în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie - recuperare prin energie	3/luna	auto
Tratare/Eliminare	Recycling Prod	Valorificare	0.5/luna	auto
Tratare/Eliminare	Recycling Prod	Valorificare	0.5/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin coincinerare - întrebuințare în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie - recuperare prin energie	3/luna	auto
Valorificare	Jifa	Acest deșeu este gestionat de catre Eurest	semestrial	auto
Tratare/Valorificare	Recycling Prod/ Green W	deșeuri procesate prin tratare cod operațiune - recuperare prin energie	semestrial	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin recuperare de energie	semestrial	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin recuperare de energie	NA	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin coincinerare - întrebuințare în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie	3/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin recuperare de energie	1/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin recuperare de energie	1/luna	auto
Valorificare/Eliminare	Soma	Valorificare	NA	auto
Valorificare/Eliminare	Soma	Valorificare	3/an	auto
Valorificare/Eliminare	Soma	Valorificare	4/luna	auto
Valorificare/Eliminare	Soma	Valorificare	NA	NA

Deseuri valorificabile (V)/ nevalorificabile (NV) si periculoase (P)/ nepericuloase (NP)

Reciclare/ Valorificare	Destinația	Detalii proces Reciclare/ Valorificare		
			Frecvența Tranporturi	Mod transport
Reciclare	Vrancart	Reintroducere în circuit ca materie primă	3/luna	auto
Reciclare	Calex	Reintroducere în circuit ca materie primă	3/luna	auto
Reciclare	Eltex	Reintroducere în circuit ca materie primă	2/luna	auto
Valorificare	Recycling Prod	Valorificare prin recuperare de energie	2/luna	auto
Reciclare	Brela	Reintroducere în circuit ca materie primă	6/luna	auto
Tratare/Reciclare	Eltex	Tratare, sortare pe fractii si Reintroducere în circuit ca materie prima	2/luna	auto
Tratre/Reciclare/	Eltex	Tratare, sustragerea substantelor periculoase, ulterior reciclarea deșeurilor rămase	1/an	auto
Tratre/Reciclare/	Eltex/Remat Bv	Demontare și sortare pe fracții și Reintroducere în circuit ca materie prima	1.5/luna	auto
Tratre/Reciclare/	Eltex/Green Weee	Tratare, sustragerea substantelor periculoase, ulterior reciclarea deșeurilor rămase	2/an	auto
Reciclare	Eltex/Green Weee	Demontare și sortare pe fracții și Reintroducere în circuit ca materie prima	2/an	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	0.5/luna	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	2/an	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	0.5/luna	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	0.5/luna	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	1.5/luna	auto
Reciclare	Remat BV	Reintroducere în circuit ca materie primă	1/luna	auto
Reciclare	Eltex/Remat Bv	Reintroducere în circuit ca materie primă	1.5/luna	auto
Reciclare	Eltex	Reintroducere în circuit ca materie primă	4/an	auto
Reciclare	Eltex	Reintroducere în circuit ca materie primă	3/an	auto

Deseuri valorificabile (V)/ nevalorificabile (NV) si periculoase (P)/ nepericuloase (NP)

Reciclare/ Valorificare	Destinația	Detalii proces Reciclare/ Valorificare		
			Frecvența Tranporturi	Mod transport
Tratare/Valorificare	Eltex	Tratare, sustragerea substantelor periculoase, ulterior reciclarea deșeurilor rămase	1/an	auto
Tratare/Valorificare	Eltex	Tratare, sustragerea substantelor periculoase, ulterior reciclarea deșeurilor rămase	1/an	auto
Reciclare	Ulm Cart	Reintroducere în circuit ca materie primă	3/an	auto
Reciclare	Eltex	Reintroducere în circuit ca materie primă	0.5/luna	auto
Reciclare	Eltex	Reintroducere în circuit ca materie primă	NA	NA
Eliminare	Soma	Eliminare prin depozitare	8/luna	auto

2022

Tip deșeu: Absorbantă materiale filtrante contaminate cu substanțe periculoase

Cod: 15 02 02*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	1.385	1.385	0	0
Februarie	0.96	0.96	0	0
Martie	2.175	2.175	0	0
Aprilie	0.882	0.882	0	0
Mai	1.785	1.785	0	0
Iunie	1.269	1.269	0	0
Iulie	0.905	0.905	0	0
August	1.2	1.2	0	0
Septembrie	1.583	1.583	0	0
Octombrie	1.34	1.34	0	0
Noiembrie	1.43	1.43	0	0
Decembrie	1.615	1.615	0	0
Total	16.529	16.529	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
August	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare, VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	1.385	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0.96	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	2.175	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0.882	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	1.785	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	1.269	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	0.905	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	1.2	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	1.583	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	1.34	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	1.43	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	1.615	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	16.529		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Alți solvenți organici, lichide de spalare și soluții mumă

Cod: 07 02 04*

UM: Tone

Stare fizică: Lichidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.017	0.017	0	0
Februarie	0.385	0.385	0	0
Martie	0.37	0.37	0	0
Aprilie	0.14	0.14	0	0
Mai	0.53	0.53	0	0
Iunie	0.254	0.254	0	0
Iulie	1.235	1.235	0	0
August	0.061	0.061	0	0
Septembrie	0.18	0.18	0	0
Octombrie	1.57	1.57	0	0
Noiembrie	0.09	0.09	0	0
Decembrie	0.57	0.57	0	0
Total	5.402	5.402	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Februarie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Martie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Aprilie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Mai	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Iunie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Iulie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
August	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Septembrie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Octombrie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Noiembrie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Decembrie	0	RP	0	A	V	AN	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0.017	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0.385	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	0.37	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0.14	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0.53	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	0.67	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	1.235	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	0.061	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	0.18	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	1.57	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	0.09	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	0.57	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	5.818		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

Obs. Deseul "Alti solventi organici, lichide de spalare si solutii muma" cod 07 06 04* a fost reincadrat la cod: 07 02 04*.

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Deșeuri emulsii și soluții uzate fără halogeni

Cod: 12 01 09*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.29	0.29	0	0
Februarie	0.53	0.53	0	0
Martie	0.075	0.075	0	0
Aprilie	3.18	3.18	0	0
Mai	0.14	0.14	0	0
Iunie	0.139	0.139	0	0
Iulie	0.525	0.525	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0.185	0.185	0	0
Octombrie	0.485	0.485	0	0
Noiembrie	0.165	0.165	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	5.714	5.714	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Februarie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Martie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Aprilie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Mai	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Iunie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Iulie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
August	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Septembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Octombrie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Noiembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Decembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,
TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,
CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,
I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială
sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0.29	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0.53	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	0.075	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	3.18	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0.14	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	0.139	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	0.525	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	0.185	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	0.485	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	0.165	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	5.714		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Deșeuri de lacuri și vopsele cu conținut de substanțe periculoase

Cod: 08 01 11*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	1.545	1.545	0	0
Februarie	0.97	0.97	0	0
Martie	2.515	2.515	0	0
Aprilie	0.964	0.964	0	0
Mai	0.945	0.945	0	0
Iunie	1.407	1.407	0	0
Iulie	1.03	1.03	0	0
August	3.275	3.275	0	0
Septembrie	3.36	3.36	0	0
Octombrie	1.87	1.87	0	0
Noiembrie	2.065	2.065	0	0
Decembrie	2.785	2.785	0	0
Total	22.731	22.731	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Februarie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Martie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Aprilie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Mai	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Iunie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Iulie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
August	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Septembrie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Octombrie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Noiembrie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Decembrie	0	RP	0	A	V	AS	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor,

CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare

VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,

TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,

CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,

I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială

sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	1.545	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0.97	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	2.515	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0.964	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0.945	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	1.407	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	1.03	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	3.275	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	3.36	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	1.87	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	2.065	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	2.785	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	22.731		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa

Cod:13 05 07*

UM: to

Stare fizică: lichid

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	3	3	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	16.78	16.78	0	0
Septembrie	2.8	2.8	0	0
Octombrie	6.5	6.5	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	7.2	7.2	0	0
Total	36.28	36.28	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Februarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Martie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Aprilie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Mai	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iunie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iulie	0	A	0	A	V	AS	Ve
August	0	A	0	A	V	AS	Ve
Septembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Octombrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Noiembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Decembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	3	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	16.78	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	2.8	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	6.5	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	7.2	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	36.28		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Nămoluri de la separatoarele ulei/apă

Cod:13 05 02*

UM: to

Stare fizică: lichid

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	1	1	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	7	7	0	0
Septembrie	0.2	0.2	0	0
Octombrie	0.5	0.5	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	1.9	1.9	0	0
Total	10.6	10.6	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Februarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Martie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Aprilie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Mai	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iunie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iulie	0	A	0	A	V	AS	Ve
August	0	A	0	A	V	AS	Ve
Septembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Octombrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Noiembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Decembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	1	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	7	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0.2	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.5	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	1.9	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	10.6		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase

Cod: 15 01 10*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	1.185	1.185	0	0
Februarie	0.76	0.76	0	0
Martie	1.54	1.54	0	0
Aprilie	0.694	0.694	0	0
Mai	0.975	0.975	0	0
Iunie	0.912	0.912	0	0
Iulie	0.6	0.6	0	0
August	0.675	0.675	0	0
Septembrie	0.893	0.893	0	0
Octombrie	0.785	0.785	0	0
Noiembrie	0.7	0.7	0	0
Decembrie	0.903	0.903	0	0
Total	10.622	10.622	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
August	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	1.185	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0.76	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	1.54	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0.694	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0.975	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	0.912	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	0.6	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	0.675	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	0.893	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	0.785	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	0.7	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	0.903	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	10.622		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

2022

Tip deșeu: Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei

Cod: 19 08 09

UM: tone

Stare fizică: lichid

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0	0	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Februarie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Martie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Aprilie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Mai	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iunie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Iulie	0	A	0	A	V	AS	Ve
August	0	A	0	A	V	AS	Ve
Septembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Octombrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Noiembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Decembrie	0	A	0	A	V	AS	Ve
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor,
 CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
 VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,
 TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,
 CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,
 I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială
 sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLLING SRL
Total	0		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur

Cod: 20 01 21*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0.123	0.123	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0.06	0.06	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0.183	0.183	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
August	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CT	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.123	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.06	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.183		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere

Cod: 13 02 05*

UM: Tone

Stare fizică: Lichidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.006	0.006	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0.045	0.045	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0.045	0.045	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0.096	0.096	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor,

CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare

VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,

TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,

CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,

I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială

sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.006	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.045	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.045	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.096		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

2022

Tip deșeu: Uleiuri sintetice de motor

Cod: 13 02 06*

UM: Tone

Stare fizică: Lichidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0	0	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,
TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,
CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,
I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială
sau energetică în propria înțepindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Ambalaje amestecate**

Cod: **15 01 06**

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	52.74	52.74	0	0
Februarie	37.88	37.88	0	0
Martie	53.37	53.37	0	0
Aprilie	38.08	38.08	0	0
Mai	47.57	47.57	0	0
Iunie	45.13	45.13	0	0
Iulie	43.15	43.15	0	0
August	30.44	30.44	0	0
Septembrie	59.12	59.12	0	0
Octombrie	48.235	48.235	0	0
Noiembrie	42.87	42.87	0	0
Decembrie	33.64	33.64	0	0
Total	532.225	532.225	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0.000		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	52.74	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	37.88	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	53.37	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	38.08	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	47.57	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	45.13	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	43.15	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	30.44	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	59.12	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	48.235	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	42.87	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	33.64	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	532.225		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Lichid de frână

Cod: 16 01 13*

UM: Tone

Stare fizică: Lichidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0.08	0.08	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0.045	0.045	0	0
Mai	0.02	0.02	0	0
Iunie	0.068	0.068	0	0
Iulie	0.02	0.02	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0.029	0.029	0	0
Octombrie	0.045	0.045	0	0
Noiembrie	0.06	0.06	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0.367	0.367	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.08	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0.045	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0.02	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.068	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0.02	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0.029	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.045	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.06	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.367		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

2022

Tip deșeu: **Pilitură și șpan de materiale plastice**

Cod: **12 01 05**

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0.36	0.36	0	0
Martie	0.655	0.655	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.13	0.13	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0.83	0.83	0	0
Septembrie	1.185	1.185	0	0
Octombrie	0.24	0.24	0	0
Noiembrie	0.135	0.135	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	3.535	3.535	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0.000		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
 VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.36	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.655	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.13	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.83	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	1.185	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.24	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.135	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	3.535		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Materiale izolante**

Cod: **17 06 04**

UM: to

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0	0	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Februarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Martie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Aprilie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Mai	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iunie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iulie	0	CF	0	A	E	AS	DO
August	0	CF	0	A	E	AS	DO
Septembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Octombrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Noiembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Decembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Total	0	CF	0	A	E	AS	DO

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	
Februarie	0	-	
Martie	0	-	
Aprilie	0	-	
Mai	0	-	
Iunie	0	-	
Iulie	0	-	
August	0	-	
Septembrie	0	-	
Octombrie	0	-	
Noiembrie	0	-	
Decembrie	0	-	
Total	0		

2022

Tip deșeu: **Materiale de construcție pe baza de rigips**

Cod: 17 08 02

UM: to

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0.195	0	0.195	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.855	0	0.855	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0.11	0	0.11	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	1.16	0	1.16	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Februarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Martie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Aprilie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Mai	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iunie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iulie	0	CF	0	A	E	AS	DO
August	0	CF	0	A	E	AS	DO
Septembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Octombrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Noiembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Decembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Total	0	CF	0	A	E	AS	DO

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.195	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.855	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.11	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	1.16	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	-	-	
Februarie	-	-	
Martie	-	-	
Aprilie	-	-	
Mai	-	-	
Iunie	-	-	
Iulie	-	-	
August	-	-	
Septembrie	-	-	
Octombrie	-	-	
Noiembrie	-	-	
Decembrie	-	-	
Total	0		

2022

Tip deșeu: Amestecuri de deseuri de la construcții și demolari

Cod: 17 09 04

UM: to

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	11.48	0	11.48	0
Februarie	9.5	0	9.5	0
Martie	8.98	0	8.98	0
Aprilie	3.72	0	3.72	0
Mai	7.8	0	7.8	0
Iunie	7.04	0	7.04	0
Iulie	7.74	0	7.74	0
August	11.6	0	11.6	0
Septembrie	6.14	0	6.14	0
Octombrie	5.9	0	5.9	0
Noiembrie	6.96	0	6.96	0
Decembrie	6.38	0	6.38	0
Total	93.24	0	93.24	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Februarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Martie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Aprilie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Mai	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iunie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iulie	0	CF	0	A	E	AS	DO
August	0	CF	0	A	E	AS	DO
Septembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Octombrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Noiembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Decembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Total	0	CF	0	A	E	AS	DO

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor,

CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare

VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac încintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,

TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării**Mijlocul de transport:** AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,

CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,

I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială

sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	11.48	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	9.5	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	8.98	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	3.72	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	7.8	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	7.04	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	7.74	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	11.6	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	6.14	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	5.9	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	6.96	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	6.38	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	93.24	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	-	-	
Februarie	-	-	
Martie	-	-	
Aprilie	-	-	
Mai	-	-	
Iunie	-	-	
Iulie	-	-	
August	-	-	
Septembrie	-	-	
Octombrie	-	-	
Noiembrie	-	-	
Decembrie	-	-	
Total			

2022

Tip deșeu: Amestecuri de beton, caramizi, tigle și materiale ceramice

Cod: 17 01 07

UM: to

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0	0	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0	0	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	0	0	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Februarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Martie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Aprilie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Mai	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iunie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iulie	0	CF	0	A	E	AS	DO
August	0	CF	0	A	E	AS	DO
Septembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Octombrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Noiembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Decembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Total	0	CF	0	A	E	AS	DO

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor,

CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare

VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac încintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,

TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării**Mijlocul de transport:** AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,

CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,

I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială

sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Ambalaje hartie și carton**

Cod: **15 01 01**

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	35.386	35.386	0	0
Februarie	52.265	52.265	0	0
Martie	52.387	52.387	0	0
Aprilie	34.507	34.507	0	0
Mai	35.564	35.564	0	0
Iunie	55.370	55.370	0	0
Iulie	37.194	37.194	0	0
August	37.480	37.480	0	0
Septembrie	36.410	36.410	0	0
Octombrie	56.124	56.124	0	0
Noiembrie	37.867	37.867	0	0
Decembrie	35.800	35.800	0	0
Total	506.354	506.354	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Februarie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Martie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Aprilie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Mai	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Iunie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Iulie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
August	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Septembrie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Octombrie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Noiembrie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Decembrie	0.000	CF	0	TM	V	AS	Vr
Total	0	CF	0	TM	V	AS	Vr

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	35.386	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	52.265	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	52.387	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	34.507	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	35.564	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	55.370	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	37.194	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	37.480	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	36.410	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	56.124	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	37.867	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	35.800	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	506.354	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

2022

Tip deșeu: Echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele

Cod: 16 02 13*

UM: Tone

Stare fizică: Solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0	0	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0	CF	0	A	V	AN	Vr

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
 VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Echipeamente casate altele decat cele specificate la 160209 si 160216**

Cod: 16 02 14

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	2.006	2.006	0	0
Aprilie	8.900	8.9	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	1.360	1.36	0	0
August	11.181	11.181	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	1.906	1.906	0	0
Noiembrie	0.700	0.7	0	0
Decembrie	4.480	4.48	0	0
Total	30.533	30.533	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0	CF	0	A	V	AN	Vr

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	2.006	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	8.9	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	1.36	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	11.181	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	1.906	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.7	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	4.48	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	30.533	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Echipeamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01**

21 și 20 01 23

Cod: 20 01 35*

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.464	0.464	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.306	0.306	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0.77	0.77	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0	CF	0	A	V	AN	Vr

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.464	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.306	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.77	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0	-	-
Februarie	0	-	-
Martie	0	-	-
Aprilie	0	-	-
Mai	0	-	-
Iunie	0	-	-
Iulie	0	-	-
August	0	-	-
Septembrie	0	-	-
Octombrie	0	-	-
Noiembrie	0	-	-
Decembrie	0	-	-
Total	0	-	-

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Echipeamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la**

20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 (echipeamente casate)

Cod: 20 01 36

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.772	0.772	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.832	0.832	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	1.604	1.604	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.772	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.832	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	1.604		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **deșeuri de ambalaje metalice**

Cod: 15 01 04

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	1.073	1.073	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	5.605	5.605	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	4.590	4.59	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	2.370	2.37	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	1.000	1	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	14.638	14.638	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	1.073	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	5.605	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	4.59	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	2.37	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	1	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	14.638		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: ȘPAN METALE FEROASE

Cod: 12 01 01

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.185	0.185	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.165	0.165	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0.35	0.35	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
August	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.185	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.165	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.35		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: ȘPAN METALE NEFEROASE

Cod: 12 01 03

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.604	0.604	0	0
Martie	0.475	0.475	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	1.090	1.09	0	0
Iulie	0.570	0.57	0	0
August	0.305	0.305	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.460	0.46	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.460	0.46	0	0
Total	3.964	3.964	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.604	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.475	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	1.09	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0.57	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.305	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.46	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0.46	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	3.964		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	-----------------------------------	------------

2022

Tip deșeu: **Praf și suspensii de metale feroase (fier, tabla, inox)**

Cod: 12 01 02

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0.84	0.84	0	0
Martie	0.591	0.591	0	0
Aprilie	0.618	0.618	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.74	0.74	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0.57	0.57	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	1.42	1.42	0	0
Noiembrie	1.28	1.28	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	6.059	6.059	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.84	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.591	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0.618	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.74	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.57	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	1.42	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	1.28	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	6.059		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Metale (tablă, fier vechi, inox)**

Cod: **20 01 40**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.293	0.293	0	0
Februarie	1.637	1.637	0	0
Martie	4.66	4.66	0	0
Aprilie	0.78	0.78	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.92	0.92	0	0
Iulie	0.6	0.6	0	0
August	0.5	0.5	0	0
Septembrie	1	1	0	0
Octombrie	0.94	0.94	0	0
Noiembrie	3.58	3.58	0	0
Decembrie	0.85	0.85	0	0
Total	15.76	15.76	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
August	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AS	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0.293	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	1.637	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	4.66	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0.78	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.92	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0.6	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.5	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	1	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.94	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	3.58	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0.85	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	15.76		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Metale neferoase (aluminiu, cupru, staniu)**

Cod: 12 01 04

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	2.342	2.342	0	0
Martie	0.625	0.625	0	0
Aprilie	0	0	0	0
Mai	7.965	7.965	0	0
Iunie	4.106	4.106	0	0
Iulie	0.4	0.4	0	0
August	1.637	1.637	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	1.59	1.59	0	0
Noiembrie	1.988	1.988	0	0
Decembrie	1.448	1.448	0	0
Total	22.101	22.101	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare, VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	2.342	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.625	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	7.965	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	4.106	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0.4	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	1.637	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	1.59	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	1.988	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	1.448	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	22.101		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Cabluri Cupru**

Cod: **17 04 11**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.683	0.683	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.510	0.51	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.473	0.473	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.406	0.406	0	0
Total	2.072	2.072	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0.683	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.51	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.473	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0.406	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	2.072		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: Deșeuri de zgură,lingou cu fără Pb

Cod: 10 08 09

UM: Tone

Stare fizică:solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	0.66	0.66	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0.229	0.229	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	0.205	0.205	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0.404	0.404	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	1.498	1.498	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Februarie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Martie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Aprilie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Mai	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Iunie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Iulie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
August	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Septembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Octombrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Decembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0.66	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0.229	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0.205	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.404	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	1.498		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Deșeuri anorganice cu conținut de substanțe periculoase**

Cod: 16.03.03*

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0	0	0	0
Februarie	0	0	0	0
Martie	0	0	0	0
Aprilie	1.171	1.171	0	0
Mai	0	0	0	0
Iunie	0	0	0	0
Iulie	0	0	0	0
August	1.078	1.078	0	0
Septembrie	0	0	0	0
Octombrie	0	0	0	0
Noiembrie	0.817	0.817	0	0
Decembrie	0	0	0	0
Total	3.066	3.066	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Februarie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Martie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Aprilie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Mai	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Iunie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Iulie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
August	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Septembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Octombrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Decembrie	0	RP	0	TT	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	1.171	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	1.078	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.817	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	3.066		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Acumulatori uzați**

Cod: **16 06 01***

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.327	0.327	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0.327	0.327	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.327	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.327		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

2022

Tip deșeu: **Alte baterii și acumulatori**Cod: **16 06 05**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.047	0.047	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0.047	0.047	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
August	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	RM	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0.047	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.047		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **deșeu de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17**

Cod: **08 03 18**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.090	0.09	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	0.029	0.029	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0.119	0.119	0	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Februarie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Martie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Aprilie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Mai	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iunie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Iulie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
August	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Septembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Octombrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Noiembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Decembrie	0	CF	0	A	V	AN	Vr
Total	0		0				

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0.09	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0.029	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0.119		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 1 / 2
--	--	------------

2022

Tip deșeu: **Deseu lemn** (din casări)

Cod: **20 01 38**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	5.270	5.27	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	14.760	14.76	0	0
Iulie	0.020	0.02	0	0
August	2.665	2.665	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	14.360	14.36	0	0
Total	37.075	37.075	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Februarie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Martie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Aprilie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Mai	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Iunie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Iulie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
August	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Septembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Octombrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Noiembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Decembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
 VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică,
 TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic,
 CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună,
 I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială
 sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

SIBIU 	FIȘĂ DE EVIDENȚĂ GESTIUNE DEȘEURI	Page 2 / 2
---	--	------------

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	5.27	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	14.76	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0.02	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	2.665	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	14.36	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	37.075		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

2022

Tip deșeu: Deșeuri municipale amestecate (menajere)

Cod: 20.03.01

UM: to

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	3.432	0	3.432	0
Februarie	3.432	0	3.432	0
Martie	3.432	0	3.432	0
Aprilie	3.432	0	3.432	0
Mai	3.432	0	3.432	0
Iunie	3.432	0	3.432	0
Iulie	3.432	0	3.432	0
August	3.432	0	3.432	0
Septembrie	3.432	0	3.432	0
Octombrie	3.432	0	3.432	0
Noiembrie	3.432	0	3.432	0
Decembrie	3.432	0	3.432	0
Total	41.184	0	41.184	0

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Februarie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Martie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Aprilie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Mai	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iunie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Iulie	0	CF	0	A	E	AS	DO
August	0	CF	0	A	E	AS	DO
Septembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Octombrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Noiembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Decembrie	0	CF	0	A	E	AS	DO
Total	0	CF	0	A	E	AS	DO

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună, I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de deșeu valorificată	Operația de valorificare	Agentul economic care efectuează operația de valorificare
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de deșeu eliminată	Operația de eliminare	Agentul economic care efectuează operația de eliminare
Ianuarie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Februarie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Martie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Aprilie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Mai	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Iunie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Iulie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
August	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Septembrie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Octombrie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Noiembrie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Decembrie	3.432	D5 Depozitarea în depozite special amenajate	SOMA
Total	41.184		

2022

Tip deșeu: **Deșeuri anorganice altele decât cele specificate la 16 03 03***

Cod: **16 03 04**

UM: Tone

Stare fizică: solidă

Cap. 1 Generarea deșeurilor

Tabel 1

Luna	Cantitate de deșeuri			
	generate	din care:		
		valorificată	eliminată final	rămasă în stoc
Ianuarie	0.000	0	0	0
Februarie	0.000	0	0	0
Martie	0.000	0	0	0
Aprilie	0.000	0	0	0
Mai	0.000	0	0	0
Iunie	0.000	0	0	0
Iulie	0.000	0	0	0
August	0.000	0	0	0
Septembrie	0.000	0	0	0
Octombrie	0.000	0	0	0
Noiembrie	0.000	0	0	0
Decembrie	0.000	0	0	0
Total	0	0	0	

Cap. 2 Stocarea provizorie, tratarea și transportul deșeurilor

Tabel 2

Luna	Stocare		Tratare			Transport	
	A	Tipul	A	Modul	Scopul	Mijlocul	Destinația
Ianuarie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Februarie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Martie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Aprilie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Mai	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Iunie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Iulie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
August	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Septembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Octombrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Noiembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Decembrie	0	A	0	A	V	AN	Vr & Ve
Total	0						

A - Cantitate

Tipul de stocare: RM – Recipient metalic, RP – recipient de plastic, BZ – Bazin decantor, CT – Container transportabil, CF – container fix, S – saci, PD – platformă de deshidratare
 VN – în vrac neacoperit, VA – în vrac incintă acoperită, RL – recipient din lemn, A - altele

Modul de tratare: TM – tratare mecanică, TC – Tratare chimică, TMC – tratare mecano chimică, TB – tratare biochimică, D – deshidratare, TT – tratare termică, A – altele

Scopul tratării: V – valorificare, E – în vederea eliminării

Mijlocul de transport: AS – autospeciale, AN – auto nespecial, H – transport hidraulic, CF – cale ferată, A – altele

Destinația: DO – Depozitul de gunoi al orașului /comunei, HP – halda proprie, HC – halda industrială comună
 I – incinerarea în scopul eliminării, Vr – valorificare prin agenți economici autorizați, P – utilizare materială sau energetică în propria întreprindere, Ve – valorificare energetică prin agenți economici autorizați, A – altele

Cap. 3 Valorificarea și eliminarea deșeurilor

Tabel 3

Luna	Cantitatea de	Operația de valorificare	Agentul economic care
Ianuarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Februarie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Martie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Aprilie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Mai	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iunie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Iulie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
August	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Septembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Octombrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Noiembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Decembrie	0	R12 Schimb de deșeuri	SC ELTEX RECYCLING SRL
Total	0		

Tabel 4

Luna	Cantitatea de	Operația de eliminare	Agentul economic care
Ianuarie	0		
Februarie	0		
Martie	0		
Aprilie	0		
Mai	0		
Iunie	0		
Iulie	0		
August	0		
Septembrie	0		
Octombrie	0		
Noiembrie	0		
Decembrie	0		
Total	0		