

# RAPORT ANUAL DE MEDIU

## SIMEA SIBIU SRL

### 2021

#### 1. Date de identificare a titularului activitatii:

SIMEA SIBIU S.R.L. , cu sediul social în SIBIU strada Florian Rieger, numarul 4, județ Sibiu si punct de lucru Strada Florilor Nr. 9, Buzias, jud Timis

Societatea are activitate principal – Fabricarea motoarelor , generatoarelor si transformatoarelor electrice, cod CAEN 2711 - rev 2 .

#### 2. Activitatea de productie:

In anul 2021 productia s-a desfasurat conform tabelului de mai jos.

Activitatea	Numele produsului	Cantitatea de produs realizata in 2021	Capacitate maxima de productie declarata in AIM
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Bobine	187303 buc	720 000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Senzori termici TF -Platine	4648 buc	36 000
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Motoare electrice cy racier integrata	841 buc	4200 buc

2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Motoare electrice cu manta de racire	3728 buc	13200 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Motoare electrice liniare	5116 buc	14400 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Teava colectoare pentru motoare electrice	841 m	4200 m
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Serpentine de racire	14854 m	144000 m
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Lipire flanse NES	240757 buc	348 000 m
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Componenta secundara 1FN1 (Magnetii)	287 buc	2256 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Placi frontale 1FN3	6943 buc	10440 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si	Profile de racire	8731 buc	144000 buc

transformatoarelor electrice			
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Sisteme de racire de precizie	3956 buc	30000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Motoare biaxiale	1101 buc	5400 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	motoare 1FK7 – formare stator	30018 buc	79200 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	motoare 1FK7 – formare rotor	48544 buc	96000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	motoare 1FK7 – completare rotor	48544 buc	90000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	motoare 1FK7 – montare stator in rotor	29022 buc	90000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	motoare 1FK7 – montare SMI	29022 buc	90 000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor,	motoare 1FK7 - general	29022 buc	90 000 buc

generatoarelor si transformatoarelor electrice			
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Magneti secunderteile	43059 buc	60 000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	segment motor-rotor	752 buc	6960 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	magneti componenta secundara 2	23786 buc	54000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	segment motor-stator	82 buc	960 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	sicool - uncool	392 buc	960 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Motoare 1FK 2	19052 buc	36000 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	Montare componenta secundara ZF	16 buc	240 buc

2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	rotor speed high	63 buc	240 buc
2711 – Fabricarea motoarelor, generatoarelor si transformatoarelor electrice	componenta secundara 1FN6	222 buc	600 buc

Legenda:

Produsele marcate ... – fac obiectul activitatii PRTR incadrata in categoria 4.1 – Producerea compusilor organici cum sunt : h) materiale plastice (polimeri, fibre sintetice si fibre pe baza de celuloza), din Anexa 1 la Legea 278/2013 privind emisiile industrial.

Pentru produsele nemarcate din tabel nu este utilizata spuma poliuretanică obtinuta din diisocianat si polioliol, asa cum este mentionat si in AIM.

Pentru productie, in 2021, s-au consumat materii prime conform tabel:

Numele produsului			
Bobine	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Sarma de Cu	62436.00	kg
	Tub izolator	1405.00	m
Senzori termici TF -Platine	<b>Denumire material</b>	<b>Materiale utilizate/2021</b>	<b>UM</b>
	Circuite imprimate	4648.00	buc
	Diode	9296.00	buc
	Termosensor (KTY)	4648.00	buc
	Sensor PTC YD3/ 120°	4648.00	buc
	Bolt contact	1859.00	buc
	Tub izolator	1405.00	m

Motoare electrice cu racire integrata	<b>Denumire material</b>	<b>Materiale folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Serpentina de racire	10092.00	Buc
	Rola distantare	40368.00	Buc
	Surub cu cap cilindric	40368.00	Buc
	Piulita hexagonala	40368.00	Buc
	Izolatie Ancosa	60552.00	Buc
	Izolatie Faza	60552.00	Buc
	Pana de fixare	11505.00	m
	Sensor PTC 130°C	841.00	Buc
	Sensor PTC 150°C	841.00	Buc
	Termosensor KTY	841.00	Buc
	Tub izolator	1561857.00	m
	Tole motor	1561857.00	Buc
	Flansa A	841.00	Buc
	Flansa B	841.00	Buc
	Banda din spuma de silcon	3364.00	m
	Lita de pamantare	721.00	m
	Clema teava	1682.00	Buc
	Papuc cablu	841.00	Buc
	Grover	841.00	Buc
	Surub cu cap cilindric	841.00	Buc
	Placa colectare	841.00	Buc
	Racord legatura LK	1682.00	Buc
Racord de legatura teava	1682.00	Buc	
Dop cu maner	3364.00	Buc	
Surub cu filet interior	2523.00	Buc	
Teava de colectare A	841.00	Buc	
Teava de colectare B	841.00	Buc	
Perechi bobina	30276.00	Buc	
Motoare electrice cu manta de racire	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite/2021</b>	<b>UM</b>
	Pachet tole	3728.00	Buc
	Manta de racire	3728.00	Buc
	Perechi bobina	54903.00	Buc
	Izolatie Ancosa	268416.00	Buc
	Pana de fixare Nomex	28184.00	m
	Izolatie cap bobina	7531.00	m
	Tub izolator	18565.00	m
	Sensor PTC 130°	3728.00	Buc

	Sensor PTC 150°	3728.00	Buc
	Termosensor (KTY)	3728.00	Buc
	Dioda transil de protectie	11184.00	Buc
	Racord electric paralel	22368.00	buc
Motoare electrice liniare	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Tole motor	12073760.00	Buc
	Perechi bobine	61392.00	Buc
	Tub izolator	24045.00	m
	Senzori	15348.00	Buc
	Serpentina de racire	5116.00	Buc
	Izolatii ancose	117668.00	Buc
	Izolatii Faza	117668.00	Buc
	Pana de fixare	19415.00	
	Placa dos	5116.00	Buc
	Papuc cablu	15348.00	Buc
Teava colectoare pentru motoare electrice	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Teava de cupru	4325.00	m
	Racord A	25951.00	Buc
	Racord B	25951.00	Buc
	Racord de inchidere	841.00	Buc
	Racord dublu	1682.00	Buc
	Racord drept	1682.00	Buc
	Nipluri	25951.00	Buc
	Clema teava	1682.00	Buc
	Inel de lipire AG102	57669.00	Buc
Serpentine de racire	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Teava de cupru	18568.00	m
	Teava de inox	6189.00	m
	Teava de aluminiu	6189.00	m
	Lita pamantare	2340.00	m
	Colier fixare lite de pamantare	30946.00	Buc
Lipire flanse NES	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Flansa	240757.00	Buc
	Scut	240757.00	Buc
	Surub	976311.00	Buc
Componenta secundara 1FN1 (Magnet)	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Placa purtatoare de magnet	287.00	Buc
	Baghete izolare	574.00	Buc

	Tije carcasa	574.00	Buc
	Magnet	6882.00	Buc
	Capac magnet	287.00	Buc
	Tije inchidere	574.00	Buc
	Distantier	3441.00	Buc
	Stift blocare	11469.00	Buc
	Stift blocare	3441.00	Buc
Placi frontale 1FN3	<b>Placa frontala</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>Buc</b>
	Ancora filetata	27756.00	Buc
	Racord	13878.00	Buc
	Conector cablu (papuc)	6943.00	Buc
	Lita pamantare	6943.00	m
	Surub	6943.00	Buc
	Saiba grover	6943.00	Buc
	Saiba	6943.00	Buc
	Garnitura (oring)	27756.00	Buc
Profile de racire	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Profile de aluminiu	13096	m
	Racord niplu	8731	Buc
	Racord buce	8731	Buc
	Manson niplu	8731	Buc
	Garnitura	8731	Buc
Sisteme de racire de precizie	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Corp de racire	3956.00	Buc
	Serpentina de racire inox	3956.00	Buc
	Piesa izolatoare	15824.00	Buc
	Racord presare	15824.00	Buc
	Inel presare	7912.00	Buc
	Racord adaptor	3956.00	Buc
	Arc serpentina	7912.00	Buc
	Garnitura 5,0 x 1,5	15824.00	Buc
	Stift filetat pt. presare	7912.00	Buc
	Surub cap cruce	11868.00	Buc
	Piulita	7912.00	Buc
motoare biaxiale	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosita 2021</b>	<b>UM</b>
	Carcasa motor biaxial	1101.00	Buc
	Serpentina de racire AL	2202.00	Buc
	Perechi de bobina	13212.00	Buc
	Tole motor	351097.00	Buc
	Pana T	8808.00	Buc
	Izolatie de ancusa	27525.00	Buc



	Izolatie de faza	19084.00	Buc
	Pana de fixare	2936.00	m
	Termosensor (KTY)	2202.00	Buc
	PTC YD3/ 120°	2202.00	Buc
	Racord electric paralel	18350.00	Buc
	Placa intermediara	1101.00	Buc
	Surub	41838.00	Buc
	Saiba	26424.00	Buc
	Racord cablu	2202.00	Buc
	Cablu putere	2202.00	Buc
	Manson furtun	2202.00	Buc
	Garnitura	2202.00	Buc
	Bucsa cablu	2202.00	Buc
	Papuc cablu	2202.00	Buc
	Furtun presiune silicon	612.00	m
	Colier furtun	6606.00	Buc
	Senzor PTC 80°C	2202.00	Buc
	Tub izolator	6851.00	m
	Banda de cupru	110.00	m
motoare 1FK7 – formare stator	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Pachet tole	30018.00	Buc
	Bobine de cupru	240144.00	Buc
	Pana izolare	480288.00	Buc
	Pastila de plastic pt. bobinaj	240144.00	Buc
	Izolatie ancosa	240144.00	Buc
	Izolatie faza	240144.00	Buc
	Cablu legatura	120072.00	Buc
	KTY / senzor temperatura	30018.00	Buc
	Tub izolator	5685.00	m
	Fasii izolatoare	30018.00	Buc
	Fasete izolatoare	64.00	Buc
	Inele formare legaturi	38660.00	Buc
	Flanse de aluminiu	60036.00	Buc
	Flanse de otel	6822.00	Buc
	Suruburi fixare flanse	113705.00	Buc
motoare 1FK7 – formare rotor	<b>Denumire materiale</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Arbore rotor	48544	Buc
	colivie suport magneti din plastic	48544	Buc
	Magneti	873792	Buc
	Banda din fibra de sticla	48544	m

motoare 1FK7 – completare rotor	<b>Denumire materiale</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Rulmenti	97088	Buc
	Saibe(saibe arc/simple) metalice	97088	Buc
	Bucse filetante metalice	145632	Buc
	Bucse ax rotor metalice	48544	Buc
	Saiba siguranta metalice	48544	Buc
	Frana EBD	48544	Buc
motoare 1FK7 – montare stator in rotor	<b>Denumire materiale</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Saibe metalice de diferite dimensiuni	58044.00	Buc
	Flanse din aluminiu	29022.00	Buc
	Suruburi de diferite dimensiuni	464352.00	Buc
	Saibe metalice	464352.00	Buc
	Encoder	29022.00	Buc
	Cutie de conexiuni din plastic(doza)	29022.00	Buc
	Cutie de conexiuni metalica(doza)	29022.00	Buc
	Tub izolator	58.00	m
	Mufa din material plastic	29022.00	Buc
	Clema de fixare mufa encoder	29022.00	Buc
	Semering	29022.00	Buc
	Cablu pamantare	116.00	m
	Dop izolator din cauciuc	58044.00	Buc
motoare 1FK7 – montare SMI	<b>Denumire materiale</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	SMI	29022.00	Buc
	Garnituri de cauciuc	29022.00	Buc
	Capace motor din aluminiu	29022.00	Buc
	Suruburi de diferite dimensiuni	232176.00	Buc
	Capace protectie prize	29022.00	Buc
	Pene ax rotor din metal	29022.00	Buc
	Mufa semnal	29022.00	Buc
motoare 1FK7 - general			
Magnetii secundarii	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Magnetii	2066832.00	Buc
	Placi metalice pentru fixare magnetii	43059.00	Buc
segment motor-rotor	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>

	Tole motor	1945.00	kg
	Grupuri magneti	13536.00	buc
	Ancore filetante	1556.00	buc
magneti componenta secundara 2	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate</b>	<b>UM</b>
	Magneti	380576	Buc
	Placi purtatoare magneti	23786	Buc
	Bolturi pentru fixare placi magneti	47572	Buc
segment motor- stator	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Pachet tole	32800	Buc
	Teava cupru	820	m
	Inele aluminiu	2852	Buc
	Coturi cupru sau plastic	410	Buc
	T-uri cupru sau plastic	1968	Buc
	Lita pamantare	164	m
	Banda burete de etansare	164	m
	Garnituri	2788	Buc
	Tub izolator	984	m
	pocnituri	328	Buc
	saiba grover	328	Buc
	Bobine cupru	2460	Kg
	Izolatie ancosa	2952	Buc
	Pene de fixare din textolit	1394	Buc
	Coliere metalice	3280	Buc
	Suruburi metalice	1968	Buc
	Papuci cablu	410	Buc
	Bucsa crimpare aluminiu	410	Buc
	Senzori temperatura	328	Buc
	Flanse laterale aluminiu	164	Buc
	Conectori senzor	82	Buc
	Carcasa capac aluminiu	82	Buc
	Suruburi metalice fixare flanse	328	Buc
	Capace de protectie din cauciuc	492	Buc
	Stuturi contact din aluminiu	492	Buc
	Garnituri	492	Buc
	Stuturi aer aluminiu	328	Buc
	Surub cu piulita	656	Buc
	Banda de izolare	41	m
sicool - uncool	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>

	Pachet tole	137200	Buc
	Piulite diferite dimensiuni	15680	Buc
	Suruburi	23520	Buc
	Teava	1176	m
	Lita pamantare	78	m
	Cablu senzori	392	Buc
	Cablu putere	392	Buc
	Bucse sertizare	784	Buc
	Tub izolator	1176	M
	Bobine cupru	1176	Kg
	Papuci	1960	Buc
	Banda nomex	392	M
	Ancose	14112	Buc
	Pene	14112	Buc
	Senzori temperatura	784	Buc
	Diode	3920	Buc
	Racord senzori	784	Buc
Motoare 1FK 2	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>
	Capac plastic	95260.00	Buc
	Hartie izolatoare/Ancosa	38104.00	Buc
	Sarma cupru	6668.00	Kg
	Legaturi(fire)	57156.00	Buc
	Platina	38104.00	Buc
	Capac AS/BS plastic	38104.00	Buc
	Flansa aluminiu	57156.00	Buc
	Rulment metalic	38104.00	Buc
	Saiba dreapta metalic	19052.00	Buc
	Saiba ondulata metalic	19052.00	Buc
	Frana	19052.00	Buc
	Stecker metalic	19052.00	Buc
	Cablu impamantare	19052.00	Buc
	Cablu semnal	19052.00	Buc
	Surub metalic	190520.00	Buc
	Encoder	19052.00	Buc
	Semering cauciuc	19052.00	Buc
	O-ring cauciuc	57156.00	Buc
componenta secundara ZF	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Placa metalica purtatoare magneti	16	Buc
	Magneti	5200	Buc
rotor high speed	<b>Denumire material</b>	<b>Mat utilizate 2021</b>	<b>UM</b>

	Tole motor	113400.00	Buc
	Magneti	18900.00	Buc
	Suruburi metalice pentru fixare pachet tole	1260.00	Buc
componenta secundara 1FN6	<b>Denumire material</b>	<b>Mat folosite 2021</b>	<b>UM</b>
	Tole motor	44400	Buc
	Profile din plastic de acoperire laterala	444	Buc

### 3. Consum utilitati:

2021	Energie Electrica [MWh]	Gaz [MWh]	Apa [mc]
IANUARIE	49.22	16.37	97
FEBRUARIE	48.76	60.02	153
MARTIE	52.44	26.10	144
APRILIE	41.90	5.76	103
MAI	38.32	30.83	90
IUNIE	43.40	0.50	91
IULIE	54.58	3.66	90
AUGUST	52.20	2.85	79
SEPTEMBRIE	40.66	0.00	95
OCTOMBRIE	44.22	5.45	75
NOIEMBRIE	45.2	10.60	71
DECEMBRIE	43.44	68.41	63
<b>TOTAL 2021</b>	554.34	230.54	1151

#### 4. Sesizari si reclamatii:

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

In anul 2021 nu s-a inregistrat nicio reclamatie din punct de vedere al protectiei mediului.

#### 5. Consum de substante chimice si preparate periculoase – prezentate mai jos in tabel

Nr Crt	Substanta/preparat	Cantitate consumata in 2021, Kg
1	ACMOSAN 82-263-3	0
2	ACMOSIL 36-4728	160
3	ALEXIT-Decklack 402-08 RAL 9005 tiefschwarz / jet black seidenmatt	252
4	ALEXIT-Decklack 461-12 farblos / transparent seidenmatt	10
5	ALEXIT-Härter / Hardener 402 farblos / transparent	1
6	ALEXIT-Härter / Hardener 455 farblos / transparent	39
7	ALEXIT-Verdünner / Thinner 62	200
8	ALEXIT-Verdünner / Thinner 62	25
9	Brennspiritus KLAX 20 ltr.	700
10	DELO® MONOPOX AD2980	195.26
11	DELO-DUOPOX® 1895 Component A	39

12	DELO-DUOPOX® 1895 Component B	
13	DELO-DUOPOX® AD894 Component A	
14	DELO-DUOPOX® AD894 Component B	0
15	DELO-DUOPOX® AD895 Component A	0.6
16	DELO-DUOPOX® AD895 Component B	1.85
17	DELO®-ML 5198	0.7
18	DELO®-ML 5249	2.2
19	DELO®-ML 5327	7.6
20	DELO®-ML DB136	0
21	DELO®-ML DB180	50
22	DELO®-QUICK 2002	38.82
23	DELO®-QUICK 5006	2
24	Loctite® 408	0.1
25	Loctite 480	0.35
26	LOCTITE 510	0.02
27	LOCTITE 648	3.75
28	LOCTITE 4204	1.5
29	LOCTITE 5970	1.54
30	LOCTITE 243	16
31	LOCTITE 403	20
32	SEEVENAX-Decklack 110 RAL 9006 weißaluminium seidenmatt	0
33	SEEVENAX-Grundierung 144 6800 blaßgrün	50
34	SEEVENAX-Grundierung 313-23 6800 blaßgrün	24
35	SEEVENAX-Grundierung 313-63 9216 tiefschwarz 9005	90
36	SEEVENAX-Härter / Hardener 125	9
37	SEEVENAX-Härter / Hardener 315-23	24
38	SEEVENAX-Härter / Hardener 315-53	6
39	SEEVENAX-Schutzlack 112 7491 anthrazit Siemens 614 matt	0
40	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 1015 hellelfenbein seidenmatt	24
41	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 3000 feuerrot seidenmatt	12
42	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 5015 himmelblau seidenmatt	6
43	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 7032 kieselgrau seidenmatt	0
44	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 9001 cremeweiß seidenmatt	950
45	SEEVENAX-Schutzlack 112 RAL 9005 tiefschwarz seidenmatt	125
46	SEEVENAX-Schutzlack 312-23 7491 anthrazit Siemens 614 seidenmatt	200

47	SEEVENAX-Verdüner / Thinner 72	2.2
48	SEEVENAX-Verdüner / Thinner 72	200
49	TEROSON VR 410 TB	225
50	VOLTATEX 4303	2250
51	WEVONAT 300 RE	750
52	WEVONAT 300	6750
53	WEVOPUR 403 FL	0
54	WEVOPUR 520	50
55	EWOClean 2511	0
56	EKASIT AL-45/F	200
57	BONDERITE C-NE 20	0
58	Alcool Izopropilic	0
59	Hölterol P 519/8/F/T	0
60	TECTYL 506-EH	20
61	VERDUENNUNG ® 241	5
62	ELMOTHERM ® UF 92	5

## **6. Date de monitorizare a emisiilor pe factori de mediu**

Regasiti atasat prezentului document, rapoartele de incercare pentru analizele solicitate prin AIM, in forma tabelara si interpretarea rezultatelor, rapoarte emise de societatea Ecoind

**Pentru AER: raport nr 158/ 09.07.2021**

**Nivelul de zgomot: raport nr 158/ 09.07.2021**

**Pentru SOL: raport nr 252-TIMI / 04.06.2021**

**Pentru APA uzata: raport nr 251-TIMI/04.06.2021**

**raport nr 417 / 25.08.2021**

**raport nr 551 / 27.10.2021**



**7. Raportarea PRTR** - va fi transmisa catre dumneavoastra in termenul stabilit de legislatia actuala

**8. Masurile dispuse de autoritatile de control pe linie de mediu si modul de rezolvare al acestora**

Data control	Masura stabilita	Termen stabilit	Modalitate indeplinire

Nu au existat controale din partea Autoritatilor de Mediu in anul  
2021

## 9. Lista aspectelor de mediu semnificative

Nr. Crt.	Procesul/Activitatea	Conditii	Aspect	Impact	Motivul incadrarii ca aspect semnificativ	Evaluare Rap/punctaj	Obs.		
							1	2	3
1	Toate activitatile	N,A,U	Generare Deseuri	Consum de resurse, poluare sol, apa	Cerinte legale	3/5	X		

\*N = Conditii normale; A = Conditii anormale; U = Situatii de urgenta

1. Mentinere control operational
2. Elaborare/revizuire PO / IL / Specificatii tehnice, cu introducere criterii de operare; instruire operatori
3. Necesita imbunatatiri majore (dotare, investitii; stabilire obiective, program de management de mediu

## 10. FUNCTIONARI ANORMALE/POLUARI ACCIDENTALE-

Nu au fost inregistrate functionari anormale cu incidente asupra mediului

## 11. Investitii si cheltuieli cu protectia mediului

In anul 2021, societatea a avut investitii si cheltuieli cu protectia mediului dupa cum urmeaza:

- Plata ambalajelor puse pe piata, a substantelor chimice periculoase si a uleiurilor venite din afara tarii
- Predarea deseurilor atat periculoase cat si nepericuloase catre societati colectoare autorizate

## 12. Gestiunea ambalajelor

S.C. SIMEA SIBIU S.R.L. mentine actualizata gestiunea ambalajelor centralizat, la sediul societatii din Sibiu.  
Deseurile de ambalaje generate pe amplasament au fost predate in totalitate catre societati autorizate

## 13. GESTIUNEA DESEURILOR

Nr. Crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Cantitatea de deseuri					Op. de valorificare/eliminare conf. Anexei 3 si 7 din OUG 92/19.08.2021	Agentul economic care efectueaza op. de valorificare/eliminare
			Stoc initial (tone)	Generata (tone)	Valorificata (tone)	Eliminata (tone)	Stoc final (tone)		
1	Deseu menajer	20 03 01	0	9,72	9,72	0	0	R12	Retim Ecologic Service SA
2	Ambalaj carton	15 01 01	0	14,83	14,83	0	0	R12	SC VIELE 2005 SRL
3	Ambalaj plastic	15 01 02	0,37	2,24	2,61	0	0	R12	SC VIELE 2005 SRL
4	Ambalaje de lemn	15 01 03	0,125	3,825	3,89	0	0,06	R12	SC VIELE 2005 SRL
5	Ambalaje amestecate	15 01 06	0,23	3,52	0	3,52	0,09	D10	PRO AIR CLEAN
6	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35	20 01 36	0,004	0,011	0,015	0	0	R12	SLC TIMIS SRL
7	Alte deseuri nespecificate	16 07 99	0,02	0,195	0,21	0	0,005	R12	SC VIELE 2005 SRL
8	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminata cu substanțe periculoase	15 02 02*	0,06	1,24	0	1,26	0,04	D10	PRO AIR CLEAN
9	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0,025	0,335	0	0,36	0	D10	PRO AIR CLEAN
10	Deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	08 04 09*	0,21	4,05	0	4,2	0	D10	PRO AIR CLEAN

Nr. Crt.	Denumire deseuri	Cod deseuri	Cantitatea de deseuri					Op. de valorificare/eliminare conf. Anexei 3 si 7 din OUG 92/19.08.2021	Agentul economic care efectueaza op. de valorificare/eliminare
			Stoc initial (tone)	Generata (tone)	Valorificata (tone)	Eliminata (tone)	Stoc final (tone)		
11	Baterii cu plumb	16 06 01*	0	0,97	0,97	0	0	R12	SC VIELE 2005 SRL
12	Alte deseuri nespecificate	12 01 99	0,025	1,338	1,32	0	0,043	R12	SC VIELE 2005 SRL
13	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	08 01 11*	0,15	1,37	0	1,5	0,02	D10	PRO AIR CLEAN
14	Baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	16 06 04	0,008	0,012	0,02	0	0	R12	SLC TIMIS SRL
15	Metale	20 01 40	0,025	3,465	3,49	0	0	R12	SC VIELE 2005 SRL
16	Lichide apoase de clatire cu continut de substante periculoase	11 01 11*	0	0,46	0	0,46	0	D10	PRO AIR CLEAN
17	Deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase	08 03 17*	0,021	0,1324	0	0,1534	0	D10	PRO AIR CLEAN
18	Materiale plastice	20 01 39	0	0,09	0	0	0,09	-	-

SC SIMEA SIBIU SRL  
PUNCT DE LUCRU - BUZIAS