

Furnizor: TINMAR ENERGY S.A.

Nr. Reg. Com.: J40/6868/2015

Cod fiscal: RO34620961

Sediu: București, Sector 1, str. Calea Floreasca, Nr.
246C, bl. Skytower, et. 17, ap. Cam 10, Cod
postal: .

Capital Social 51115200 Lei

Subscris

Varsat:

Telefon: 0319797

Fax: 0213180771

E-mail: contact@tinmar.ro

Pagina web: www.tinmar.ro

Cont: RO40TREZ7005069XXX012928

Banca: TREZORERIA BUCURESTI -MARI
CONTRIBUABILI

Pentru deranjamente consulta anexa PV

Tel Verde Autocitiri: 031 433 5018

Procent penalitati: 0.010000%

Cota TVA19.00 %

Perioada: [12.03.2024-31.07.2024]

Referinta interna: 786501

Factura fiscala

Data emitere: 16.08.2024

Data scadenta: 30.09.2024

Cumparator: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI
PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Nr. Reg. Com.:

Cod fiscal: 17090997

Sediu: Sălaj, ZALAU, str. UNIRII, Nr. 20, Cod postal: 450059

Cont: RO03TREZ24A680502200103X

Banca: Trezorerie

**DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA
SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ**

Romania, Sălaj, ZALAU, str. UNIRII, Nr.
20, Cod postal: 450059

Tip factura: Regularizare si Estimat

Grup Facturare COMPLEX DE SERVICII SOCIALE CEHU SILVANIEI

Numar contract: 418/08.01.2024 - data incetare 14.01.2025

COD Client: 700076833

Pentru pretul final facturat vezi anexa

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar (Lei)	Valoarea (Lei)	Valoarea TVA (Lei)
1	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	3,5350	713,00	2.520,46	478,89
2	Tarif extragere din retea	MWh	3,5350	27,72	97,99	18,62
3	Tarif serviciu sistem	MWh	-0,7880	9,17	-7,23	-1,37
4	Tarif serviciu sistem	MWh	4,3230	12,84	55,51	10,55
5	Tarif mediu introducere in retea	MWh	3,5350	3,82	13,50	2,57
6	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	3,5350	31,22	110,36	20,97
7	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	3,5350	74,86	264,63	50,28
8	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	3,5350	190,16	672,22	127,72
9	Tarif energie reactiva inductiva JT	kVArh	315,0000	0,16	51,63	9,81
10	Tarif energie reactiva inductiva JT	kVArh	319,0000	0,49	156,85	29,80
11	Tarif energie reactiva capacitiva JT	kVArh	74,0000	0,16	12,13	2,30
12	Tarif energie reactiva capacitiva JT	kVArh	153,0000	0,49	75,23	14,29
13	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	5,6410	71,91	405,65	77,07
14	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	-2,1060	71,91	-151,44	-28,77
15	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	4,7530	9,40	44,68	8,49
16	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	-1,2180	16,80	-20,46	-3,89
17	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	3,5350	6,82	24,11	4,58
18	Plafonare pret Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,2100	-305,14	-64,16	-12,19
19	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	4,0410	-301,41	-1.217,71	-231,37
20	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,2100	-308,81	-64,94	-12,34
21	Plafonare pret Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,2180	-305,14	-66,30	-12,60
22	Plafonare pret Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,0650	-305,14	-19,62	-3,73
23	Storno: Plafonare pret Aprilie 2024	MWh	-0,6180	-305,14	188,56	35,83
24	Storno: Plafonare pret Iunie 2024	MWh	-0,5760	-308,81	177,97	33,81
25	Storno: Plafonare pret Mai 2024	MWh	-0,5950	-305,14	181,56	34,50
26	Storno: Plafonare pret Martie 2024	MWh	-0,0010	-305,14	0,26	0,05

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar (Lei)	Valoarea (Lei)	Valoarea TVA (Lei)
27	Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,0380	-119,65	-4,44	-0,84
28	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,0380	-135,63	-5,03	-0,96
29	Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,0380	-132,84	-5,09	-0,97
30	Diferenta componenta achizitie furnizare Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,0730	-135,22	-9,92	-1,89
31	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024	MWh	-0,1090	-119,65	13,05	2,48
32	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024	MWh	-0,1020	-135,63	13,79	2,62
33	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024	MWh	-0,1050	-132,84	13,95	2,65
34	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,7120	-49,31	-35,16	-6,68

Tarife OPCOM: Ord. ANRE 130/2021; Tarife transport: Ord. ANRE 109/2023, 116/2023
Tarife distributie: Ord. ANRE 110/2023, 111/2023, 112/2023, 113/2023, 114/2023, 115/2023,
Cogenerare: Ord. ANRE 117/2023
Temei legal certificate verzi: Legea 220/2008 cu modificarile si completarile ulterioare;
Legea 122/2015
Accize cf. legii 227/2015
OUG 27/2022,privind măsurile aplicabile clienților finali din piața de energie electrică și gaze naturale în perioada 1 aprilie 2022-31 martie 2025,
Ordinul 5/2023 pentru aprobarea Regulamentului de furnizare a energiei electrice la clienții finali,
Ordinul 3/2022 de aprobare a Regulamentului privind organizarea și funcționarea platformei online de schimbare a furnizorului de energie electrică și gaze naturale cf. art. 155 alin.28 din Codul Fiscal, factura este valabila fara semnatura si stampila

Valoare acciza: 6,82 Lei/MWh
Termen scadent: 30/09/2024

FACTURA CURENTA (Lei)	
Baza de impozitare TVA	3.422,59
Total baza de impozitare TVA:	3.422,59
Din care acciza:	24,11
TVA	650,29
Total factura curenta	4.072,88
Situatie sold la data emiterii facturii curente (Lei)	
Sold anterior client (facturi restante sau credit)	0,00
Total facturi emise in data curenta	48.454,41
Sold total client (sold anterior + facturi curente)	48.454,41

Factura de regularizare conform contract numar 418/08.01.2024

Perioada facturata:

De la data: 12.03.2024

Pana la data: 31.07.2024

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
594040600001013287 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei(Pod: 594040600001013287) - Romania, Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Gheorghe Pop de Basesti, Nr. 4, Cod postal: -						
1	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	2,696	713,00	1.922,25	365,23
2	Tarif extragere din retea	MWh	2,696	27,72	74,73	14,20
3	Tarif serviciu sistem	MWh	2,696	12,84	34,62	6,58
4	Tarif mediu introducere in retea	MWh	2,696	3,82	10,30	1,96
5	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	2,696	31,22	84,17	15,99
6	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	2,696	74,86	201,82	38,35
7	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	2,696	190,16	512,67	97,41
8	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x1 -	kVArh	310,000	0,16	50,81	9,65
9	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	182,000	0,49	89,49	17,00
10	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x1 -	kVArh	66,000	0,16	10,82	2,06
11	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	12,000	0,49	5,90	1,12
12	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	2,696	71,91	193,87	36,84
13	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	2,696	9,40	25,34	4,82
14	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	2,696	6,82	18,39	3,49
15	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	2,292	-301,41	-690,72	-131,24
16	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,404	-49,31	-19,94	-3,79
Total:					2.524,51	479,66
Total cu TVA:					3.004,17	
Pret final facturat (lei/MWh): 1045.000						

594040600001013294 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei(Pod: 594040600001013294) - Romania, Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Gheorghe Pop de Basesti, Nr. 4, Cod postal: -						
17	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,481	713,00	342,95	65,16
18	Tarif extragere din retea	MWh	0,481	27,72	13,33	2,53
19	Tarif serviciu sistem	MWh	0,481	12,84	6,18	1,17
20	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,481	3,82	1,84	0,35
21	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,481	31,22	15,02	2,85
22	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,481	74,86	36,01	6,84
23	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,481	190,16	91,47	17,38
24	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	74,000	0,49	36,39	6,91
25	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	45,000	0,49	22,13	4,20
26	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,481	71,91	34,59	6,57
27	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,481	9,40	4,52	0,86
28	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,481	6,82	3,28	0,62
29	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	0,409	-301,41	-123,23	-23,41
30	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,072	-49,31	-3,56	-0,68
Total:					480,90	91,37
Total cu TVA:					572,27	
Pret final facturat (lei/MWh): 1045.000						

594040600001015588 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei(Pod: 594040600001015588) - Romania, Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Crisan, Nr. 60/A, Cod postal: -						
31	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,459	713,00	327,27	62,18
32	Tarif extragere din retea	MWh	0,459	27,72	12,72	2,42

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
33	Tarif serviciu sistem	MWh	0,459	12,84	5,89	1,12
34	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,459	3,82	1,75	0,33
35	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,459	31,22	14,33	2,72
36	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,459	74,86	34,36	6,53
37	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,459	190,16	87,28	16,58
38	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	31,000	0,49	15,24	2,90
39	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	30,000	0,49	14,75	2,80
40	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,459	71,91	33,01	6,27
41	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,459	9,40	4,31	0,82
42	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,459	6,82	3,13	0,59
43	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	0,390	-301,41	-117,60	-22,34
44	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,069	-49,31	-3,40	-0,65

Total: 433,07 82,28

Total cu TVA: 515,35

Pret final facturat (lei/MWh): 1045.000

594040600001133091 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei(Pod: 594040600001133091) - Romania, Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Crisan, Nr. 60, Cod postal: -

45	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,636	713,00	453,47	86,16
46	Tarif extragere din retea	MWh	0,636	27,72	17,63	3,35
47	Tarif serviciu sistem	MWh	0,636	12,84	8,17	1,55
48	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,636	3,82	2,43	0,46
49	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,636	31,22	19,86	3,77
50	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,636	74,86	47,61	9,05
51	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,636	190,16	120,94	22,98
52	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x1 -	kVArh	5,000	0,16	0,82	0,16
53	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	32,000	0,49	15,73	2,99
54	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x1 -	kVArh	8,000	0,16	1,31	0,25
55	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.07.2024-31.07.2024] -> Pret x3 -	kVArh	66,000	0,49	32,45	6,17
56	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,636	71,91	45,73	8,69
57	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,636	9,40	5,98	1,14
58	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,636	6,82	4,34	0,82
59	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	0,541	-301,41	-162,94	-30,96
60	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,095	-49,31	-4,70	-0,89

Total: 608,82 115,68

Total cu TVA: 724,50

Pret final facturat (lei/MWh): 1045.000

594040600001244681 - CASA DE TIP FAMILIAL IRIS(Pod: 594040600001244681) - Romania, Sălaj, Cehu Silvaniei, str. Cimpului, Nr. 8A, Cod postal: 455100

61	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	-0,493	713,00	-351,51	-66,79
62	Tarif extragere din retea	MWh	-0,493	27,72	-13,67	-2,60
63	Tarif serviciu sistem Perioada: [12.03.2024-31.05.2024]	MWh	-0,462	9,17	-4,24	-0,80
64	Tarif serviciu sistem Perioada: [01.06.2024-31.07.2024]	MWh	-0,031	12,84	-0,40	-0,08
65	Tarif mediu introducere in retea	MWh	-0,493	3,82	-1,88	-0,36
66	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	-0,493	31,22	-15,39	-2,92
67	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	-0,493	74,86	-36,91	-7,01
68	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	-0,493	190,16	-93,75	-17,81

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
69	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [12.03.2024-31.03.2024]	MWh	0,056	71,91	4,03	0,77
70	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	0,084	71,91	6,04	1,15
71	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	0,087	71,91	6,26	1,19
72	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	0,084	71,91	6,04	1,15
73	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,211	71,91	15,17	2,88
74	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-2321/21.5.2024 - pozitia 48	MWh	-0,352	71,91	-25,31	-4,81
75	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-2808/19.6.2024 - pozitia 51	MWh	-0,335	71,91	-24,09	-4,58
76	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-1811/17.4.2024 - pozitia 64	MWh	-0,001	71,91	-0,07	-0,01
77	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-3055/17.7.2024 - pozitia 77	MWh	-0,327	71,91	-23,51	-4,47
78	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,212	9,40	1,99	0,38
79	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [12.03.2024-30.06.2024]	MWh	-0,705	16,80	-11,84	-2,25
80	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	-0,493	6,82	-3,36	-0,64
81	Plafonare pret Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,031	-305,14	-9,36	-1,78
82	Plafonare pret Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,071	-305,14	-21,75	-4,13
83	Plafonare pret Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,074	-305,14	-22,48	-4,27
84	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,071	-308,81	-22,01	-4,18
85	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	0,180	-301,41	-54,24	-10,31
86	Diferenta componenta achizitie furnizare Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,025	-135,22	-3,41	-0,65
87	Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,013	-119,65	-1,51	-0,29
88	Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,013	-132,84	-1,73	-0,33
89	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,013	-135,63	-1,71	-0,32
90	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,032	-49,31	-1,57	-0,30
91	Storno: Plafonare pret Aprilie 2024 Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	-0,299	-305,14	91,30	17,35
92	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024 Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	-0,053	-119,65	6,32	1,20
93	Storno: Plafonare pret Mai 2024 Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	-0,285	-305,14	86,89	16,51
94	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024 Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	-0,050	-132,84	6,68	1,27
95	Storno: Plafonare pret Martie 2024 Perioada: [01.03.2024-31.03.2024]	MWh	-0,001	-305,14	0,26	0,05
96	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Martie 2024 Perioada: [01.03.2024-31.03.2024]	MWh	0,000	-135,22	0,02	0,00
97	Storno: Plafonare pret Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,278	-308,81	85,83	16,31
98	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,049	-135,63	6,65	1,26

Total: -422,21 -80,22

Total cu TVA: -502,43

Pret final facturat (lei/MWh): 1019.129

594040600001245909 - CASA DE TIP FAMILIAL DALIA(Pod: 594040600001245909) - Romania, Sălaj, Cehu Silvaniei, str. Crisan, Nr. 49B, Cod postal: 455100

99	Pret de baza energie electrica fara Tg Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	713,00	-173,97	-33,05
100	Tarif extragere din retea Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	27,72	-6,76	-1,29

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
101	Tarif serviciu sistem Perioada: [17.03.2024-31.05.2024]	MWh	-0,326	9,17	-2,99	-0,57
102	Tarif serviciu sistem Perioada: [01.06.2024-31.07.2024]	MWh	0,082	12,84	1,05	0,20
103	Tarif mediu introducere in retea Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	3,82	-0,93	-0,18
104	Tarif distributie IT Transilvania Nord Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	31,22	-7,62	-1,45
105	Tarif distributie MT Transilvania Nord Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	74,86	-18,27	-3,47
106	Tarif distributie JT Transilvania Nord Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	190,16	-46,40	-8,82
107	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [17.03.2024-31.03.2024]	MWh	0,082	71,91	5,90	1,12
108	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	0,164	71,91	11,79	2,24
109	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	0,169	71,91	12,15	2,31
110	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	0,164	71,91	11,79	2,24
111	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,268	71,91	19,27	3,66
112	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-2321/21.5.2024 - pozitia 60	MWh	-0,375	71,91	-26,97	-5,12
113	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-2808/19.6.2024 - pozitia 63	MWh	-0,365	71,91	-26,25	-4,99
114	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-3055/17.7.2024 - pozitia 89	MWh	-0,351	71,91	-25,24	-4,80
115	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,269	9,40	2,53	0,48
116	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [17.03.2024-30.06.2024]	MWh	-0,513	16,80	-8,62	-1,64
117	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2) Perioada: [17.03.2024-31.07.2024]	MWh	-0,244	6,82	-1,66	-0,32
118	Plafonare pret Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,034	-305,14	-10,26	-1,95
119	Plafonare pret Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,139	-305,14	-42,41	-8,06
120	Plafonare pret Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,144	-305,14	-43,83	-8,33
121	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,139	-308,81	-42,92	-8,16
122	Plafonare pret Iulie 2024	MWh	0,229	-301,41	-68,97	-13,10
123	Diferenta componenta achizitie furnizare Martie 2024 - Recalculare	MWh	0,048	-135,22	-6,51	-1,24
124	Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024 - Recalculare	MWh	0,025	-119,65	-2,93	-0,56
125	Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024 - Recalculare	MWh	0,025	-132,84	-3,37	-0,64
126	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,025	-135,63	-3,33	-0,63
127	Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	0,040	-49,31	-1,99	-0,38
128	Storno: Plafonare pret Aprilie 2024 Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	-0,319	-305,14	97,26	18,48
129	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Aprilie 2024 Perioada: [01.04.2024-30.04.2024]	MWh	-0,056	-119,65	6,73	1,28
130	Storno: Plafonare pret Mai 2024 Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	-0,310	-305,14	94,67	17,99
131	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Mai 2024 Perioada: [01.05.2024-31.05.2024]	MWh	-0,055	-132,84	7,27	1,38
132	Storno: Plafonare pret Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,298	-308,81	92,13	17,51
133	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,053	-135,63	7,14	1,36

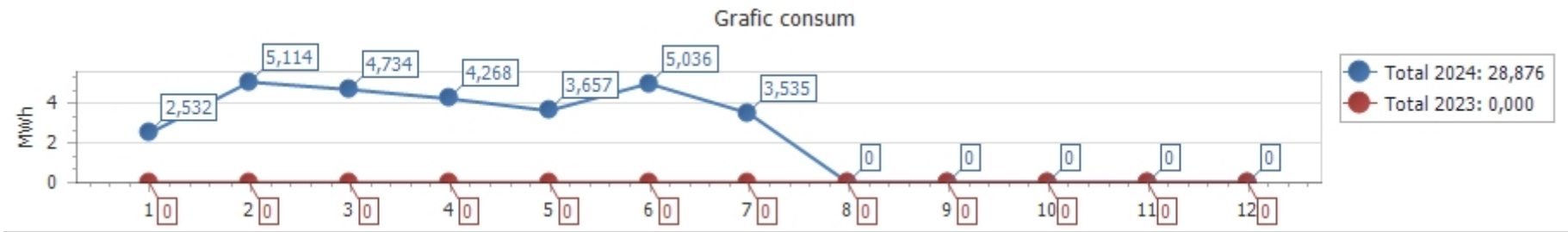
Total: -202,50 -38,48

Total cu TVA: -240,98

Pret final facturat (lei/MWh): 987.605

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
-------------	----------------------------------------	------	-----------	-------------	----------	--------------

Valoare:	3.422,59	650,29
Din care acciza:	24,11	
Total cu TVA:	4.072,88	



Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001013287 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei

Cod NLC: 5003811490 Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001013287 Adresa: Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Gheorghe Pop de Basesti, Nr. 4, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024 Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
40102047	1,00	01.07.2024	31.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	374914,00	377610,00	2,696	124969,00	125787,00	818,000	20410,00	20550,00	140,000
									2,696	818,000			140,000		
Pierderi contori reali							0,000			0,000			0,000		
Cantitate estimata anterior							0,000								

	Cantitate EA facturata	Cantitate ERI facturata	Cantitate ERC facturata
Pretx1	2,696 MWh	310,000 kVArh	66,000 kVArh
Pretx3		182,000 kVArh	12,000 kVArh

Cod autocitire EE: 0100912068

Partener:

Punct consum:

Cod NLC:

Cod POD:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

594040600001013294 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei

5003811492

594040600001013294

Nivel tensiune:

Adresa: Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Gheorghe Pop de Basesti, Nr. 4, Cod postal: -

JT

Interval citire de regularizare: 1 luna

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024

Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
40101891	1,00	01.07.2024	31.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44578,00	45059,00	0,481	15761,00	15835,00	74,000	3627,00	3672,00	45,000
0,481										74,000			45,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,481 MWh		0,000 kVArh			0,000 kVArh									
Pretx3			74,000 kVArh			45,000 kVArh									

Cod autocitire EE:

0100911069

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001015588 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei

Cod NLC: 5003811487

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001015588

Adresa: Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Crisan, Nr. 60/A, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024

Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
23020131945	1,00	01.07.2024	31.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	204,00	663,00	0,459	16,00	47,00	31,000	13,00	43,00	30,000
0,459										31,000			30,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,459 MWh		0,000 kVArh			0,000 kVArh									
Pretx3			31,000 kVArh			30,000 kVArh									

Cod autocitire EE: 0100912067

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001133091 - Complex Servicii Sociale Cehu Silvaniei

Cod NLC: 5003811479

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001133091

Adresa: Sălaj, CEHU SILVANIEI, str. Crisan, Nr. 60, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024

Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
40102125	1,00	01.07.2024	31.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37305,00	37941,00	0,636	3111,00	3152,00	41,000	10118,00	10200,00	82,000
0,636										41,000			82,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,636 MWh		5,000 kVArh			8,000 kVArh									
Pretx3			32,000 kVArh			66,000 kVArh									

Cod autocitire EE: 0100913066

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001244681 - CASA DE TIP FAMILIAL IRIS

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001244681

Adresa: Sălaj, Cehu Silvaniei, str. Cimpului, Nr. 8A, Cod postal: 455100

Interval citire de regularizare: lunile 1/4/7/10

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024

Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
23020152726	1,00	12.03.2024	16.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,00	355,00	0,355	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000
0,355										0,000			0,000		
Tip contor: Contor Real - Estimat															
23020152726	1,00	17.07.2024	31.07.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	355,00	522,00	0,167	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000
0,167										0,000			0,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					-1,015								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	-0,493 MWh		0,000 kVArh			0,000 kVArh									
Pretx3			0,000 kVArh			0,000 kVArh									

Cod autocitire EE: 0100915933

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001245909 - CASA DE TIP FAMILIAL DALIA

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001245909

Adresa: Sălaj, Cehu Silvaniei, str. Crisan, Nr. 49B, Cod postal: 455100

Interval citire de regularizare: lunile 1/4/7/10

Perioada transmitere index autocitit: 20 in luna de consum - 25 in luna de consum

Iulie 2024

Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	kVArh	Initial	Final	kVArh
Tip contor: Contor Real															
23020152724	1,00	17.03.2024	16.07.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,00	665,00	0,665	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000
0,665										0,000			0,000		
Tip contor: Contor Real - Estimat															
23020152724	1,00	17.07.2024	31.07.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	665,00	847,00	0,182	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000
0,182										0,000			0,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					-1,091								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	-0,244 MWh		0,000 kVArh			0,000 kVArh									
Pretx3			0,000 kVArh			0,000 kVArh									

Cod autocitire EE: 0100935776

Furnizor,

Consumator,

Serviciul clienti

Va puteti adresa cu incredere Serviciului Clienti pentru semnalarea tuturor neconformitatilor care pot aparea in derularea parteneriatului nostru.

Modul de inregistrare si solutionare a plangerilor:

Denumire centru de contact	Mod adresare	Detalii de contact	Program de lucru
Call Center	Telefonic	+40(031) 9797 +40(0)80 041 00 65	Commercial L-V:08.00-20.00
Fax	Scris	+40(021) 318 07 71	non-stop
Punct unic de contact	Personal	Bucuresti, Calea Floreasca, nr 246C, et 17, Sector 1	L-V:09.00-18.00

Programul audientelor:

Funcție	Zi si interval orar
Responsabil Relatii Clienti	Luni 10.00-12.00 si Joi 15.00-17.00
Sef Serviciu Facturare	Luni 10.00-12.00 si Joi 15.00-17.00
Director Vanzari	Luni 10.00-12.00 si Joi 15.00-17.00

Autocitare index:

Intervalul de transmitere al indexului autocitit este 20-25 ale fiecarei luni, prin intermediul adresei de email autocitare@tinmar.ro sau telefonic la numarul 031 433 5018.

Contactati-ne!

1. Punct unic de contact: Calea Floreasca, nr 246 C, etaj 17, cladirea Sky Tower, sector 1, Bucuresti, L-V 9.00-18.00
2. Telefonic: +040 (0)31 9797
3. Email: contact@tinmar.ro
4. Online: www.tinmar.ro
5. Fax: +40(0)21 318 07 72
6. Prin Posta: Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr 246C, etaj 17.

Drepturile clientului

- Dreptul de a apela la Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei;
- Dreptul de a apela la alte proceduri extrajudiciare de solutionare a plangerilor;
- Dreptul de a se adresa instantelor judecatoresti competente.

In cazul disputelor aparute in derularea contractului, daca partile nu ajung la o intelegere, acestea se pot adresa Autoritatii Nationale de Reglementare in Domeniul Energiei, in vederea declansarii procesului de solutionare la nivelul acesteia(conform prevederilor Regulamentului, aprobat in acest sens prin ordinul Presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare in Domeniul Energiei nr 61/2013).

Date contact Autoritatea Nationala de Reglementare in Domeniul Energiei:

Str. Constantin Nacu nr. 3, Bucuresti, Sector 2, 020995,

tel: 021-327.81.74; 021-327.81.00,

fax: 021-312.43.65,

e-mail: anre@anre.ro

Program:

Luni: 08:00 - 18:00

Marti - Joi: 08:00 - 16:30

Vineri: 08:00 - 14:00

Nu uitati sa achitati factura in termenul scadent!

Neachitarea facturii in termenul scadent atrage dupa sine deconectarea locului de consum.

Reconectarea se va realiza in termen de 48 de ore sau 2 zile lucratoare, de la achitarea debitelor restante si a cheltuielilor ocazionate de efectuarea acestui serviciu.

Modalitati de achitare a facturilor:

- Transfer bancar in contul inscris pe factura
- Internet banking in contul inscris pe factura
- Mandat postal

Solicitari si termene de raspuns

Luam fiecare plangere in serios si ne straduim sa o rezolvam cat mai repede. Gasiti mai jos termenele de rezolvare pentru mai multe din serviciile noastre (conform prevederilor Standardului de Performanta in Domeniul Furnizarii Energiei Electrice):

Cerere de contractare:

- Contractarea energiei electrice max. 15 zile lucratoare;
- Negociere contractare max. 15 zile calendaristice;

- Încheiere contractare max. 15 zile calendaristice;
- Schimbarea furnizorului de energie electrica 21 zile calendaristice.

Solicitari privind facturile:

- Neprimire factura max 2 zile lucratoare;
- Contestatie factura 5 zile calendaristice;
- Oferta de preturi si tarife max 15 zile lucratoare.

Continuitate in alimentarea cu energie electrica:

- Inlocuire, remediere contor de masura max 10 zile lucratoare;
- Reluarea furnizării în urma îndeplinirii obligatiilor de plată 2 zile lucratoare;
- Raspunsuri la reclamatii privind calitatea energiei electrice furnizate:
- Intreruperi si fluctuatii de tensiune max 15 zile lucratoare;
- Deteriorare receptoare max 30 zile lucratoare;
- Solicitari informatii privind legislatia, tarife reglementate:
- Inlocuire, remediere contor de masura max 10 zile lucratoare.

Alte plangeri

- Angajat furnizor/Sesizari plati/solicitare acordare compensari/Calitatea furnizarii serviciilor/ propuneri de imbunatatire/etc max 10 zile calendaristice.

In caz de intreruperi in alimentarea cu energie puteti sesiza direct operatorul de retea (OR) la care este racordat locul dumneavoastra. de consum, la numarul de telefon de mai jos:

- E-DISTRIBUTIE MUNTENIA S.A.(Bucuresti, Ilfov, Giurgiu) - 0800.070.888
- E-DISTRIBUTIE BANAT S.A.(Arad, Hunedoara, Timis, Resita, Caras Severin) - 0800.070.444
- E-DISTRIBUTIE DOBROGEA S.A.(Ialomita, Călărași, Constanta, Tulcea) - 0800.070.555
- DELGAZ GRID S.A.(Botosani, Suceava, Iasi, Neamt, Bacău, Vaslui) - 0800.800.929
- DISTRIBUTIE OLTENIA S.A.(Mehedinti, Gorj, Dolj, Vâlcea, Arges, Teleorman, Olt) - 0800.500.000
- SDEE MUNTENIA NORD S.A.(Dâmbovita, Prahova, Buzău, Brăila, Vrancea, Galati) - 0800.500.205
- SDEE TRANSILVANIA SUD S.A.(Alba, Sibiu, Brasov, Covasna, Harghita, Mures) - 0800.500.929
- SDEE TRANSILVANIA NORD S.A.(Bihor, Satu Mare, Maramures, Sălaj, Cluj, Bistrita) - 0800.400.929

Informatii privind posibilitatea schimbarii furnizorului pot fi consultate la adresa: <https://www.tinmar.ro/informarea-consumatorilor/schimbare-furnizorului-de-energie-electrica/>.

Informatii privind ofertele de furnizare energie electrica le puteti regasi postate pe site-ul propriu <https://www.tinmar.ro/> si pe Comparator oferte-tip de furnizare a energiei electrice <https://anre.ro/comparator-energie-electrica/>.

Compensatii acordate utilizatorilor in cazul nerespectarii indicatorilor de performanta care reflecta calitatea serviciului de distributie a energiei electrice.

Potrivit Standardului de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobat prin Ordinul ANRE nr. 46/2021, operatorii de distribuție plătesc utilizatorilor compensații pentru nerespectarea indicatorilor de continuitate în alimentarea cu energie electrică și pentru nerespectarea indicatorilor de calitate tehnică a energiei electrice și a indicatorilor de calitate comercială a serviciului de distribuție.

Operatorul de distributie este obligat sa acorde compensatii unui utilizator in termen de maxim 45 de zile calendaristice de la nerespectarea indicatorului impus de Standard sau de la data transmiterii solicitarii utilizatorului de acordare a compensatiei.

Compensatiile se platesc conform prevederilor art. 34 alin. (2) din Standardul de Performanta:

- compensatiile se acorda clientului final, prin intermediul furnizorului, respectand modalitatea de plata convenita in contractul de distributie;
- in situatia in care contractul de distributie este incheiat cu utilizatorul, compensatiile se acorda direct utilizatorului, prin respectarea modalitatii de plata prevazuta in contractul de distributie.

Exceptii:

Prevederile standardului nu se aplica, dupa caz, in situatii de:

- forta majora;
- functionare anormala a RED determinata de catre Operatorul de Transport si Sistem (OTS), in conditiile in care OD a luat toate masurile pentru limitarea efectelor cauzei care determina functionarea anormala.

Detalii suplimentare referitoare la drepturile dumneavoastra de a primi compensații sau la valorile și modalitățile de plată, regăsiți pe site-ul nostru oficial: www.tinmar.ro.

SURSELE PRIMARE DE ENERGIE SI IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI - ETICHETA ENERGIE ANUL 2023

Surse primare de energie electrica in anul 2023	Carbune	Nuclear	Gaze naturale	Pacura	Alte surse neconventionale	Hidro	Eolian	Biomasa	Solar	Alte regenerabile
Cienti finali alimentati	58.82%	5.75%	3.14%	0.04%	0.48%	13.28%	5.21%	5.22%	7.77%	0.29%

Impactul asupra mediului in anul 2022	Emisiile de CO2 (g/kWh)	Deseuri radioactive (g/kWh)
Cienti finali alimentati in regim concurential	291.18%	5.75%