

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: [01.06.2024-30.09.2024]

Referinta interna: 795771

Factura fiscala

Data emitere: 16.10.2024

Data scadenta: 30.11.2024

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 NR.2 ZALAU

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	6,7310	713,00	4.799,20	911,85
2	Tarif extragere din retea	MWh	6,7310	27,72	186,58	35,45
3	Tarif serviciu sistem	MWh	7,4890	11,51	86,20	16,38
4	Tarif serviciu sistem	MWh	-0,7580	12,84	-9,73	-1,85
5	Tarif mediu introducere in retea	MWh	6,7310	3,82	25,71	4,89
6	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	6,7310	31,22	210,14	39,93
7	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	6,7310	74,86	503,88	95,74
8	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	6,7310	190,16	1.279,97	243,19
9	Tarif energie reactiva inductiva JT	kVArh	23,0000	0,16	3,77	0,72
10	Tarif energie reactiva inductiva JT	kVArh	13,0000	0,49	6,39	1,21
11	Tarif energie reactiva capacitiva JT	kVArh	242,0000	0,16	39,66	7,54
12	Tarif energie reactiva capacitiva JT	kVArh	149,0000	0,49	73,26	13,92
13	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	8,9840	71,91	646,04	122,75
14	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	-2,2530	71,91	-162,01	-30,78
15	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	6,7940	9,40	63,86	12,13
16	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	-0,0630	16,80	-1,06	-0,20
17	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	6,7310	6,82	45,91	8,72
18	Plafonare pret August 2024 - Recalculare	MWh	0,5820	-301,41	-175,35	-33,32
19	Plafonare pret Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,5820	-301,41	-175,35	-33,32
20	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,8890	-308,81	-274,55	-52,16
21	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	6,3650	-300,08	-1.910,02	-362,90
22	Storno: Plafonare pret August 2024	MWh	-0,9580	-301,41	289,00	54,91
23	Storno: Plafonare pret Iulie 2024	MWh	-0,7940	-301,41	239,29	45,47
24	Storno: Plafonare pret Iunie 2024	MWh	-0,9430	-308,81	291,34	55,36
25	Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024 - Recalculare	MWh	0,1030	-82,40	-8,46	-1,61

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar (Lei)	Valoarea (Lei)	Valoarea TVA (Lei)
26	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,1570	-135,63	-21,28	-4,04
27	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	1,1230	-109,29	-122,76	-23,32
28	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024	MWh	-0,1700	-82,40	13,94	2,65
29	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024	MWh	-0,1660	-135,63	22,58	4,29
30	Plafonare pret maxim Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,1030	-49,31	-5,06	-0,96
31	Storno: Plafonare pret maxim Iulie 2024	MWh	-0,1400	-49,31	6,91	1,31

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: 30/11/2024

FACTURA CURENTA (Lei)	
Baza de impozitare TVA	5.968,03
Total baza de impozitare TVA:	5.968,03
Din care acciza:	45,91
TVA	1.133,93
Total factura curenta	7.101,96
Situatie sold la data emiterii facturii curente (Lei)	
Sold anterior client (facturi restante sau credit)	0,00
Total facturi emise in data curenta	42.720,50
Sold total client (sold anterior + facturi curente)	42.720,50

Factura de regularizare conform contract numar 418/08.01.2024

Perioada facturata:

De la data: 01.06.2024

Pana la data: 30.09.2024

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
594040600000973360 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2(Pod: 594040600000973360) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Muresanu Andrei, Nr. 54B, Cod postal: -						
1	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,163	713,00	116,22	22,08
2	Tarif extragere din retea	MWh	0,163	27,72	4,52	0,86
3	Tarif serviciu sistem	MWh	0,163	11,51	1,88	0,36
4	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,163	3,82	0,62	0,12
5	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,163	31,22	5,09	0,97
6	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,163	74,86	12,20	2,32
7	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,163	190,16	31,00	5,89
8	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,163	71,91	11,72	2,23
9	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,163	9,40	1,53	0,29
10	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,163	6,82	1,11	0,21
11	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,139	-300,08	-41,58	-7,90
12	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,024	-109,29	-2,67	-0,51
Total:					141,64	26,91

594040600000973407 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2(Pod: 594040600000973407) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Dealului, Nr. 6, Cod postal: -						
13	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,328	713,00	233,86	44,43
14	Tarif extragere din retea	MWh	0,328	27,72	9,09	1,73
15	Tarif serviciu sistem	MWh	0,328	11,51	3,78	0,72
16	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,328	3,82	1,25	0,24
17	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,328	31,22	10,24	1,95
18	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,328	74,86	24,55	4,67
19	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,328	190,16	62,37	11,85
20	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,328	71,91	23,59	4,48
21	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,328	9,40	3,08	0,59
22	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,328	6,82	2,24	0,43
23	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,279	-300,08	-83,66	-15,90
24	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,049	-109,29	-5,38	-1,02
Total:					285,02	54,15
Total cu TVA:					339,17	
Pret final facturat (lei/MWh): 1034.057						

594040600000975777 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2(Pod: 594040600000975777) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Sarماس, Nr. 44B, Cod postal: -						
25	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,255	713,00	181,82	34,54
26	Tarif extragere din retea	MWh	0,255	27,72	7,07	1,34
27	Tarif serviciu sistem	MWh	0,255	11,51	2,94	0,56
28	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,255	3,82	0,97	0,19
29	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,255	31,22	7,96	1,51
30	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,255	74,86	19,09	3,63
31	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,255	190,16	48,49	9,21
32	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	1,000	0,49	0,49	0,09
33	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	2,000	0,16	0,33	0,06
34	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	39,000	0,49	19,18	3,64

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
35	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,255	71,91	18,34	3,48
36	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,255	9,40	2,40	0,46
37	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,255	6,82	1,74	0,33
38	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,217	-300,08	-65,04	-12,36
39	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,038	-109,29	-4,18	-0,79

Total: 241,58 45,90

Total cu TVA: 287,48

Pret final facturat (lei/MWh): 1034.057

59404060000978389 - Complex Servicii Sociale Zalău nr.2(Pod: 59404060000978389) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Mihai Eminescu, Nr. 13, Cod postal: -

40	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,217	713,00	154,72	29,40
41	Tarif extragere din retea	MWh	0,217	27,72	6,02	1,14
42	Tarif serviciu sistem	MWh	0,217	11,51	2,50	0,47
43	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,217	3,82	0,83	0,16
44	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,217	31,22	6,77	1,29
45	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,217	74,86	16,24	3,09
46	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,217	190,16	41,26	7,84
47	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	1,000	0,16	0,16	0,03
48	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	12,000	0,49	5,90	1,12
49	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	2,000	0,16	0,33	0,06
50	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	26,000	0,49	12,78	2,43
51	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,217	71,91	15,60	2,96
52	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,217	9,40	2,04	0,39
53	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,217	6,82	1,48	0,28
54	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,184	-300,08	-55,35	-10,52
55	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,033	-109,29	-3,56	-0,68

Total: 207,74 39,47

Total cu TVA: 247,21

Pret final facturat (lei/MWh): 1034.057

59404060000978792 - Complex Servicii Sociale Zalău nr.2(Pod: 59404060000978792) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Gheorghe Doja, Nr. 186, Cod postal: -

56	Pret de baza energie electrica fara Tg Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	713,00	8,56	1,63
57	Tarif extragere din retea Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	27,72	0,33	0,06
58	Tarif serviciu sistem	MWh	0,256	11,51	2,95	0,56
59	Tarif serviciu sistem Perioada: [21.06.2024-31.08.2024]	MWh	-0,244	12,84	-3,13	-0,60
60	Tarif mediu introducere in retea Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	3,82	0,05	0,01
61	Tarif distributie IT Transilvania Nord Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	31,22	0,37	0,07
62	Tarif distributie MT Transilvania Nord Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	74,86	0,90	0,17
63	Tarif distributie JT Transilvania Nord Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	190,16	2,28	0,43
64	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [21.06.2024-30.06.2024]	MWh	0,065	71,91	4,67	0,89
65	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	0,200	71,91	14,38	2,73
66	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	0,200	71,91	14,38	2,73

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
67	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,255	71,91	18,34	3,48
68	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24U-3133/16.8.2024 - pozitia 62	MWh	-0,302	71,91	-21,72	-4,13
69	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-3059/17.7.2024 - pozitia 94	MWh	-0,095	71,91	-6,83	-1,30
70	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24U-4018/17.9.2024 - pozitia 106	MWh	-0,311	71,91	-22,36	-4,25
71	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [01.07.2024-30.09.2024]	MWh	0,042	9,40	0,39	0,08
72	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [21.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,030	16,80	-0,50	-0,10
73	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2) Perioada: [21.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,012	6,82	0,08	0,02
74	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,179	-308,81	-55,35	-10,52
75	Plafonare pret Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,170	-301,41	-51,24	-9,74
76	Plafonare pret August 2024 - Recalculare	MWh	0,170	-301,41	-51,24	-9,74
77	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,217	-300,08	-65,17	-12,38
78	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,032	-135,63	-4,29	-0,82
79	Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024 - Recalculare	MWh	0,030	-82,40	-2,47	-0,47
80	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,038	-109,29	-4,19	-0,80
81	Plafonare pret maxim Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,030	-49,31	-1,48	-0,28
82	Storno: Plafonare pret Iulie 2024 Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	-0,257	-301,41	77,37	14,70
83	Storno: Plafonare pret maxim Iulie 2024 Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	-0,045	-49,31	2,23	0,42
84	Storno: Plafonare pret Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,205	-308,81	63,35	12,04
85	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,036	-135,63	4,91	0,93
86	Storno: Plafonare pret August 2024 Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	-0,264	-301,41	79,68	15,14
87	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024 Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	-0,047	-82,40	3,84	0,73

Total: 9,10 1,73

Total cu TVA: 10,83

Pret final facturat (lei/MWh): 902.713

594040600001000447 - Complex Servicii Sociale Zalău nr,2(Pod: 594040600001000447) - Romania, Sălaj, FIZES, str. Principala, Nr. 134, Cod postal: -

88	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	0,554	713,00	395,00	75,05
89	Tarif extragere din retea	MWh	0,554	27,72	15,36	2,92
90	Tarif serviciu sistem	MWh	0,554	11,51	6,38	1,21
91	Tarif mediu introducere in retea	MWh	0,554	3,82	2,12	0,40
92	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	0,554	31,22	17,30	3,29
93	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	0,554	74,86	41,47	7,88
94	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	0,554	190,16	105,35	20,02
95	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	1,000	0,16	0,16	0,03
96	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	1,000	0,16	0,16	0,03
97	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	28,000	0,49	13,77	2,62
98	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,554	71,91	39,84	7,57
99	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	0,554	9,40	5,21	0,99
100	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	0,554	6,82	3,78	0,72
101	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,471	-300,08	-141,31	-26,85

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
102	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,083	-109,29	-9,08	-1,73

Total: 495,50 94,14

Total cu TVA: 589,64

Pret final facturat (lei/MWh): 1034.057

594040600001074479 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2(Pod: 594040600001074479) - Romania, Sălaj, HERECLEAN, str.

Principala, Nr. 32, Cod postal: -

103	Pret de baza energie electrica fara Tg Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	713,00	21,39	4,06
104	Tarif extragere din retea Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	27,72	0,83	0,16
105	Tarif serviciu sistem	MWh	0,544	11,51	6,26	1,19
106	Tarif serviciu sistem Perioada: [27.06.2024-31.08.2024]	MWh	-0,514	12,84	-6,60	-1,25
107	Tarif mediu introducere in retea Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	3,82	0,11	0,02
108	Tarif distributie IT Transilvania Nord Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	31,22	0,94	0,18
109	Tarif distributie MT Transilvania Nord Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	74,86	2,25	0,43
110	Tarif distributie JT Transilvania Nord Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	190,16	5,70	1,08
111	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [27.06.2024-30.06.2024]	MWh	0,063	71,91	4,53	0,86
112	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	0,484	71,91	34,80	6,61
113	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	0,484	71,91	34,80	6,61
114	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	0,544	71,91	39,12	7,43
115	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24U-3133/16.8.2024 - pozitia 89	MWh	-0,632	71,91	-45,45	-8,63
116	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24U-4018/17.9.2024 - pozitia 134	MWh	-0,817	71,91	-58,75	-11,16
117	Storno: Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata storno cf ord. 187 TINM24C-3059/17.7.2024 - pozitia 139	MWh	-0,096	71,91	-6,90	-1,31
118	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [01.07.2024-30.09.2024]	MWh	0,063	9,40	0,59	0,11
119	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i) Perioada: [27.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,033	16,80	-0,55	-0,11
120	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2) Perioada: [27.06.2024-30.09.2024]	MWh	0,030	6,82	0,20	0,04
121	Plafonare pret Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,710	-308,81	-219,20	-41,65
122	Plafonare pret Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,412	-301,41	-124,11	-23,58
123	Plafonare pret August 2024 - Recalculare	MWh	0,412	-301,41	-124,11	-23,58
124	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	0,462	-300,08	-138,67	-26,35
125	Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 - Recalculare	MWh	0,125	-135,63	-16,99	-3,23
126	Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024 - Recalculare	MWh	0,073	-82,40	-5,99	-1,14
127	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,082	-109,29	-8,91	-1,69
128	Plafonare pret maxim Iulie 2024 - Recalculare	MWh	0,073	-49,31	-3,58	-0,68
129	Storno: Plafonare pret Iulie 2024 Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	-0,537	-301,41	161,92	30,76
130	Storno: Plafonare pret maxim Iulie 2024 Perioada: [01.07.2024-31.07.2024]	MWh	-0,095	-49,31	4,67	0,89
131	Storno: Plafonare pret August 2024 Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	-0,694	-301,41	209,32	39,77
132	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare August 2024 Perioada: [01.08.2024-31.08.2024]	MWh	-0,123	-82,40	10,10	1,92

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar	Valoarea	Valoarea TVA
133	Storno: Plafonare pret Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,738	-308,81	227,99	43,32
134	Storno: Diferenta componenta achizitie furnizare Iunie 2024 Perioada: [01.06.2024-30.06.2024]	MWh	-0,130	-135,63	17,67	3,36

Total: 23,40 4,45

Total cu TVA: 27,84

Pret final facturat (lei/MWh): 928.020

594040600001075773 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2(Pod: 594040600001075773) - Romania, Sălaj, ZALAU, str. Salcamilor,

Nr. 1, Cod postal: -

135	Pret de baza energie electrica fara Tg	MWh	5,172	713,00	3.687,64	700,65
136	Tarif extragere din retea	MWh	5,172	27,72	143,37	27,24
137	Tarif serviciu sistem	MWh	5,172	11,51	59,53	11,31
138	Tarif mediu introducere in retea	MWh	5,172	3,82	19,76	3,75
139	Tarif distributie IT Transilvania Nord	MWh	5,172	31,22	161,47	30,68
140	Tarif distributie MT Transilvania Nord	MWh	5,172	74,86	387,18	73,56
141	Tarif distributie JT Transilvania Nord	MWh	5,172	190,16	983,51	186,87
142	Tarif energie reactiva inductiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	21,000	0,16	3,44	0,65
143	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x1 -	kVArh	237,000	0,16	38,84	7,38
144	Tarif energie reactiva capacitiva JT Perioada: [01.09.2024-30.09.2024] -> Pret x3 -	kVArh	56,000	0,49	27,54	5,23
145	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata	MWh	5,172	71,91	371,92	70,66
146	Tarif cogenerare conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	5,172	9,40	48,62	9,24
147	Acciza conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	5,172	6,82	35,27	6,70
148	Plafonare pret Septembrie 2024	MWh	4,396	-300,08	-1.319,23	-250,65
149	Diferenta componenta achizitie furnizare Septembrie 2024	MWh	0,776	-109,29	-84,79	-16,11

Total: 4.564,06 867,17

Total cu TVA: 5.431,23

Pret final facturat (lei/MWh): 1034.057

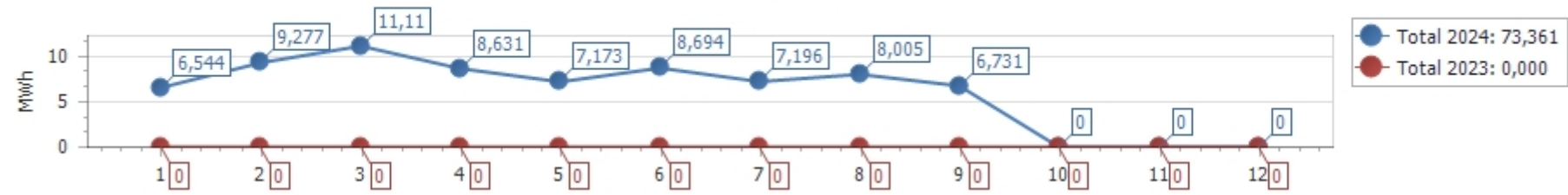
Valoare: 5.968,03 1133,93

Din care acciza: 45,91

Total cu TVA: 7.101,96

Numar contract: 418/08.01.2024

Grafic consum



Partener:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum:

59404060000973360 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

Cod NLC:

5003811441

Nivel tensiune:

JT

Cod POD:

59404060000973360

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Muresanu Andrei, Nr. 54B, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: lunile 2/5/8/11

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

Septembrie 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 - Estimat															
17101002238	1,00	01.09.2024	30.09.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16853,00	17016,00	0,163	5351,00	5351,00	0,000	1062,00	1062,00	0,000
									0,163	0,000			0,000		
Pierderi contori reali							0,000			0,000			0,000		
Cantitate estimata anterior							0,000								

	Cantitate EA facturata	Cantitate ERI facturata	Cantitate ERC facturata	Cos fi ERI	Cos fi ERC
Pretx1	0,163 MWh	0,000 kVArh	0,000 kVArh	1,000	1,000
Pretx3		0,000 kVArh	0,000 kVArh		

Cod autocitire EE: 0100914057

Partener:

Punct consum:

Cod NLC:

Cod POD:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

59404060000973407 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

5003811424

59404060000973407

Nivel tensiune:

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Dealului, Nr. 6, Cod postal: -

JT

Interval citire de regularizare: lunile 3/6/9/12

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

Septembrie 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 - Estimat															
1368461	1,00	01.09.2024	30.09.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36302,00	36630,00	0,328	3468,00	3468,00	0,000	1818,00	1818,00	0,000
0,328										0,000			0,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								

	Cantitate EA facturata	Cantitate ERI facturata	Cantitate ERC facturata	Cos fi ERI	Cos fi ERC
Pretx1	0,328 MWh	0,000 kVArh	0,000 kVArh	1,000	1,000
Pretx3		0,000 kVArh	0,000 kVArh		

Cod autocitire EE:

0100915055

Partener:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum:

59404060000975777 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

Cod NLC:

5003811446

Nivel tensiune:

JT

Cod POD:

59404060000975777

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Sarvas, Nr. 44B, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

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

Septembrie 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															
35510518	1,00	01.09.2024	30.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32090,00	32345,00	0,255	2659,00	2660,00	1,000	2226,00	2268,00	42,000
0,255										1,000			42,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,255 MWh		0,000 kVArh			2,000 kVArh									
Pretx3			1,000 kVArh			39,000 kVArh									

Cod autocitire EE:

0100913059

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 59404060000978389 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

Cod NLC: 5003811439

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 59404060000978389

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Mihai Eminescu, Nr. 13, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

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

Septembrie 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															
35510511	1,00	01.09.2024	30.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29579,00	29796,00	0,217	2814,00	2827,00	13,000	2857,00	2886,00	29,000
0,217										13,000			29,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,217 MWh		1,000 kVArh			2,000 kVArh									
Pretx3			12,000 kVArh			26,000 kVArh									

Cod autocitire EE: 0100914056

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 59404060000978792 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

Cod NLC: 5003811422

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 59404060000978792

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Gheorghe Doja, Nr. 186, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: lunile 3/6/9/12

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

Septembrie 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															
1372431	1,00	21.06.2024	10.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26834,00	27363,00	0,529	14982,00	14984,00	2,000	2896,00	3024,00	128,000
0,529										2,000			128,000		
Tip contor: Contor Real - Estimat															
1372431	1,00	11.09.2024	30.09.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27363,00	27554,00	0,191	14984,00	14984,00	0,000	3024,00	3024,00	0,000
0,191										0,000			0,000		

Pierderi contori reali	0,000	0,000	0,000
Cantitate estimata anterior	-0,708		

	Cantitate EA facturata	Cantitate ERI facturata	Cantitate ERC facturata
Pretx1	0,012 MWh	0,000 kVArh	0,000 kVArh
Pretx3		0,000 kVArh	0,000 kVArh

Cod autocitire EE: 0100915054

Partener:

Punct consum:

Cod NLC:

Cod POD:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

594040600001000447 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

5003811416

594040600001000447

Nivel tensiune:

JT

Adresa: Sălaj, FIZES, str. Principala, Nr. 134, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

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

Septembrie 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															
02759875	1,00	01.09.2024	30.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18887,00	19441,00	0,554	40257,00	40267,00	10,000	1214,00	1247,00	33,000
0,554										10,000			33,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	0,554 MWh		1,000 kVArh			1,000 kVArh									
Pretx3			0,000 kVArh			28,000 kVArh									

Cod autocitire EE:

0100916052

Partener: DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

Punct consum: 594040600001074479 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

Cod NLC: 5003811420

Nivel tensiune: JT

Cod POD: 594040600001074479

Adresa: Sălaj, HERECLEAN, str. Principala, Nr. 32, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: lunile 3/6/9/12

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

Septembrie 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															
02760018	1,00	27.06.2024	25.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	85174,00	86596,00	1,422	14981,00	14981,00	0,000	1966,00	2097,00	131,000
1,422										0,000			131,000		
Tip contor: Contor Real - Estimat															
02760018	1,00	26.09.2024	30.09.2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	86596,00	86749,00	0,153	14981,00	14981,00	0,000	2097,00	2097,00	0,000
0,153										0,000			0,000		

Pierderi contori reali	0,000	0,000	0,000
Cantitate estimata anterior	-1,545		

	Cantitate EA facturata	Cantitate ERI facturata	Cantitate ERC facturata
Pretx1	0,030 MWh	0,000 kVArh	0,000 kVArh
Pretx3		0,000 kVArh	0,000 kVArh

Cod autocitire EE: 0100916053

Partener:

Punct consum:

Cod NLC:

Cod POD:

DIRECTIA GENERALA DE ASISTENTA SOCIALA SI PROTECTIA COPILULUI SALAJ

594040600001075773 - Complex Servicii Sociale Zalau nr,2

5003811444

594040600001075773

Nivel tensiune:

JT

Adresa: Sălaj, ZALAU, str. Salcamilor, Nr. 1, Cod postal: -

Interval citire de regularizare: 1 luna

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

Septembrie 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															
02762365	40,00	01.09.2024	30.09.2024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13077,907	13207,203	5,172	1645,855	1649,85	160,000	515,744	534,09	734,000
									5,172	160,000			734,000		
		Pierderi contori reali					0,000			0,000			0,000		
		Cantitate estimata anterior					0,000								
	Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata			Cantitate ERC facturata									
Pretx1	5,172 MWh		21,000 kVArh			237,000 kVArh									
Pretx3			0,000 kVArh			56,000 kVArh									

Cod autocitire EE:

0100913058

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%