FACTURA Seria: AD / Numar: 4110026562 Data emiterii: 07.05.2023

Pagina: 1/52 **COD CLIENT:** 90090192

DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

Societate administrata in sistem dualist

Nr. Ord. Reg. Comert: J16/148/2002 CIF: RO14491102 Capital social subscris si varsat: 592.929.558,01 lei

Adresa: str. CALEA SEVERINULUI, nr. 97,P,2,3,4, CRAIOVA,

jud. Dolj, CP. 200769

BANCA: BRD - GROUPE SOCIETE GENERALE S.A.

Cod IBAN RO89BRDE170SV18189851700

BANCA: TREZ-TREZORERIA STATULUI Cod IBAN RO71TREZ2915069XXX001159

BANCA: CITIBANK Europe PLC Dublin - Sucursala Romania Cod IBAN RO96CITI0000000824759006

Dist: 1491

Destinatar: Renovatio Trading S.R.L.

Loc.: BUCURESTI

Str.: SOSEAUA NORDULUI nr. 62D (Sector 1), apart. 62D Judet Bucuresti, cod postal 014104

CLIENT: Renovatio Trading S.R.L.

CIF/CNP: RO15638008

Nr. Ord. Reg. Comert.: J40/10547/2003

Loc.: BUCURESTI

Str.: SOSEAUA NORDULUI nr. 62D (Sector 1), apart. 62D Judet Bucuresti, cod postal 014104

Banca: Raiffeisen Bank S.A. Sucursala Dorobant Numar Cont: RO96RZBR0000060006883434

Sumarul produselor sau al serviciilor facturate Valoare cu TVA (lei)

Cota TVA: 19 %

perioada 26.01.2023 - 30.04.2023	1 271 865,07			
perioada 26.01.2023 - 31.03.2023	-2 427,28			
perioada 28.04.2023 - 30.04.2023	177,51			
perioada 26.01.2023 - 30.04.2023	1 269 615,31			
	114 029,06			
a cu data scadentei 19.05.2023	1 383 644,37			
	1 066 903,62			
	202 711,69			
	1 269 615,31			
TOTAL DE PLATA (Valoare totala facturata + Sold anterior neachitat)				
	perioada 26.01.2023 - 31.03.2023 perioada 28.04.2023 - 30.04.2023 perioada 26.01.2023 - 30.04.2023 a cu data scadentei 19.05.2023			

ATENTIE, INREGISTRATI FACTURI NEACHITATE!

In functie de metoda de plata disponibila, puteti alege oricare dintre partenerii nostri: BRD Groupe Societe Generale, BCR, Banca Transilvania, Unicredit Titiac, CITI Bank, ING, Posta Romana, ENI(AGIP). Detalii pe verso "Obligatii de plata".

Facturat in baza contract numar 0090090192/01.07.2021

Temei Legal: Energie electrica: Legea 123/2012; Ord. ANRE nr. 33/2014; 90/2015 cu modificarile ulterioare; 76/2016; 26/2023.

AVIZ DE PLATA

	lei
Sold anterior neachitat	114 029,06
Total factura curenta	1 269 615,31
Suma de plata la data facturii curente	1 383 644,37
	1

Cod Client	Nume client	Valoare de plata (lei)
90090192	Renovatio Trading S.R.L.	1 383 644,37



900901924141002656210138364437

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumire LC: DEPOZITE Cod loc de consum (LC): 0050142852

Adresa LC: RECEA, 1, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70907770 Serie contor: 00194530

Cod unic: 59401050000001651970907770

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Pagina: 2/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	206 334,64	198 717,92	7 617			7 617
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	79 296,24	74 057,84	5 238			5 238
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	15 556	15 549,04	7			7

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50142852

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 803	0
FP <0,65	4 587	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,617	338,24000	2 576,37
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 803	0,30270	545,77
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	4 587	0,90810	4 165,45
Total energie regularizare	lei			7 287,59

Denumire LC: I.C.R.M. Cod loc de consum (LC): 0050183346

Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, 48, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70337667 Serie contor: 90013705

Cod unic: 59401020000014614770337667

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

000 01110: 00401020000014014110001001				00111011020(10)/1,/101000,/102021110400/10/				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	65 610	58 332	7 278			7 278
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	14 371	13 162	1 209			1 209
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	917	703	214			214

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50183346

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	25	51
FP <0,65	4	33

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,278	338,24000	2 461,71
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	25	0,30270	7,57
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	4	0,90810	3,63
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	51	0,30270	15,44
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	33	0,90810	29,97

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Total energie regularizare	lei			2 518,32

Denumire LC: SC ARGINTEX SA Cod loc de consum (LC): 0050189488

Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, 64, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70120679 Serie contor: 00238652

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000387144270120679

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	320 891,12	311 120,72	9 770			9 770
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	144 991,36	143 776,4	1 215			1 215
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 567,44	4 264,72	303			303

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50189488

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	3	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,77	338,24000	3 304,60
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	3	0,30270	0,91
Total energie regularizare	lei			3 305,51

Cod loc de consum (LC): 0050199838 Denumire LC: BALASTIERA TITAN NEGRENI-DIRMANESTI

Adresa LC: NEGRENI, 113, DARMANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod punct de masura (PM): 70159039 Serie contor: 00240605 Cod unic: 59401020000001459070159039

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	174 843,76	157 887,12	16 957	1 100		18 057
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	75 691,68	68 525,84	7 166	2 793		9 959
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	64 865,92	59 840,96	5 025			5 025

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50199838

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 110	290
FP <0,65	1 007	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	18,057	126,76000	2 288,91

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Pret unitar **Cantitate Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie reactiva inductiva 1 0,30270 336,00 kVArh 1 1 1 0 Energie reactiva inductiva 3 kVArh 1 007 0,90810 914,46 Energie reactiva capacitiva 1 kVArh 0.30270 87,78 290 Energie reactiva capacitiva 3 kVArh 0,90810 0,91 3 628,06 Total energie regularizare lei

Denumire LC: STATIE CARBURANTI EC TEODOROIU 88A Cod loc de consum (LC): 0050145478

Adresa LC: TEODOROIU ECATERINA, 88A, TARGU JIU

Pagina: 3/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70622222 Serie contor: 000000000039872

Cod unic: 59401030000207476670622222

Tip contor: A1P0R217 CONTOR 3F ENERLUX CD 5-20A 3*230/400V 05

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	597 297,84	589 774,98	7 523			7 523
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	209 186,31	205 570,53	3 616			3 616
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 954,37	5 767,29	187			187

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50145478

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	273	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune PM: JT

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,523	338,24000	2 544,58
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	273	0,30270	82,64
Total energie regularizare	lei			2 627,22

Denumire LC: STATIE PECO TG JIU STR VICTORIEI Cod loc de consum (LC): 0050157473

Adresa LC: VICTORIEI, 328, TARGU JIU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70663721 Serie contor: 000000000037791 Cod unic: 59401030000219387070663721

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

					-	0 , /	, - (- , ,	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	424 930,88	420 020,96	4 910			4 910
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	286 526,28	283 694,32	2 832			2 832
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 179,48	2 170,96	9	-		9

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50157473

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	473	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	4,91	338,24000	1 660,76
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	473	0,30270	143,18
Total energie regularizare	lei			1 803,94

Denumire LC: STATIE ENI PITESTI N BALCESCU NR 85 Cod loc de consum (LC): 0050177347

Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, 85, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70327647 Serie contor: 88217016

Cod unic: 59401020000374750170327647

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	34 797	26 605	8 192			8 192
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	3 990	2 850	1 140			1 140
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	306	240	66			66

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,192	338,24000	2 770,86
Total energie regularizare	lei			2 770,86

Denumire LC: BENZINARIE BASCOV Cod loc de consum (LC): 0050195980

Adresa LC: BASCOV, -, BASCOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70135737 Serie contor: 73068677 Cod unic: 59401020000391207770135737

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	403 635	399 595	4 040			4 040
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	166 145	165 492	653			653
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	22 460	21 413	1 047			1 047

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50195980

J	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	205	104		
FP <0,65	19	3		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	4,04	338,24000	1 366,49
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	205	0,30270	62,05
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	19	0,90810	17,25
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	104	0,30270	31,48
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	3	0,90810	2,72
Total energie regularizare	lei			1 479,99

Denumire LC: ST CARB ENI N BALCESCU NR 6 BASCOV Cod loc de consum (LC): 0050197398

Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, FN, PITESTI

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70140494 Serie contor: 53066378 Cod unic: 59401020000374193670140494

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 4/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	10 751 419	10 745 616	5 803	702		6 505
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	6 669 822	6 668 372	1 450	2 491		3 941
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	295 112	294 496	616			616

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50197398

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	922	30
FP <0,65	220	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	ИМ	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,505	126,76000	824,57
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	922	0,30270	279,09
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	220	0,90810	199,78
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	30	0,30270	9,08
Total energie regularizare	lei			1 312,52

Cod loc de consum (LC): 0050200390

Denumire LC: STATIE CARBURANTI B UL T

VLADIMIRESCU 1A

Adresa LC: VLADIMIRESCU TUDOR, 1, DROBETA-TURNU

SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70829169 Serie contor: 00249968 Cod unic: 59401040000143327170829169

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	280 169,061	272 817,14	7 352			7 352
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	96 568,346	94 074,559	2 494			2 494
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 319,343	1 267,385	52			52

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50200390

-	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	23	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,352	338,24000	2 486,74
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	23	0,30270	6,96
Total energie regularizare	lei			2 493.70

Cod loc de consum (LC): 0050202054

Denumire LC: MOL ST CARB AUTOS A1 PITESTI

BUCURESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70164632 Serie contor: 000000000041190 Cod unic: 59401020000374754970164632

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 378 283,6	1 361 578,6	16 705	661		17 366
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	463 216,05	459 378,85	3 837	2 781		6 618
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 188,15	1 093,05	95			95

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50202054

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	63	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
a produselor facturate			iaia i VA (ici)	iaia i VA (ici)
Energie electrica activa	MWh	17,366	126,76000	2 201,31
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	63	0,30270	19,07
Total energie regularizare	lei			2 220,38

Cod loc de consum (LC): 0050206709

Denumire LC: ST DIST CARB RM VALCEA CALEA LUI

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 291, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71171089 Serie contor: 000000000048228 Cod unic: 59401070000203551271171089 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	382 108,579	374 876,609	7 232			7 232
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	97 285,725	95 199,624	2 086			2 086
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	40 539,538	40 429,878	110			110

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,232	338,24000	2 446,15
Total energie regularizare	lei			2 446,15

Cod loc de consum (LC): 0050207907 Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 166, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71174110 Serie contor: 46031844 Cod unic: 59401070000203130971174110

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1 -	489 842,276	485 912,844	3 929			3 929

Pagina: 5/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	217 043,222	216 156,912	886			886
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 538.879	8 389.25	150			150

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50207907

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	277	51
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,929	338,24000	1 328,94
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	277	0,30270	83,85
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	51	0,30270	15,44
Total energie regularizare	lei			1 428,23

Cod loc de consum (LC): 0050210283

Denumire LC: ST DIST CARB CRAIOVA DECEBAL

Adresa LC: BLD. DECEBAL, 13, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70341847 Serie contor: 46035478 Cod unic: 59401010000314669770341847 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(6)A;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	638 930	633 822	5 108	18		5 126
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	332 759	331 225	1 534			1 534
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 641	4 381	260			260

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50210283

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	251	35
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,126	338,24000	1 733,82
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	251	0,30270	75,98
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	35	0,30270	10,59
Total energie regularizare	lei			1 820,39

Cod loc de consum (LC): 0050210410

Denumire LC: ST DISTRIB CARB CRAIOVA STR M TANASE

Adresa LC: TANASE MARIA, 1, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70342014 Serie contor: 00217981 Cod unic: 59401010000314667370342014

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	249 921,353	247 302,689	2 619	2		2 621
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	117 217,741	116 192,662	1 025			1 025
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 281.783	10 132,266	150			150

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50210410

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	87	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,621	338,24000	886,53
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	87	0,30270	26,33
Total energie regularizare	lei			912,86

Cod loc de consum (LC): 0050220154

Denumire LC: BENZINARIE AGIP STR DECEBAL 17

Adresa LC: DUCA I. G., 17, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70474607 Serie contor: 00250214

Cod unic: 59401010000299357570474607

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	201 297,874	195 793,56	5 504			5 504
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	45 770,388	44 583,936	1 186			1 186
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 524,789	8 271,417	253			253

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50220154

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2	0
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,504	338,24000	1 861,67
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Total energie regularizare	lei	'		1 862,28

Cod loc de consum (LC): 0051543316

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: CALEA UNIRII, 206, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71446016 Serie contor: 000000000045746 Cod unic: 59401010000314671071446016 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie UM Const. Index citit Cantitate Corectii Alte **Cantitate** Index citit 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata Energie electrica activa kWh 629 420,68 623 184,805 6 236 6 249 Energie reactiva inductiva 52 414,557 1 725 1 725 kVArh 50 689,386 66 679,58 66 633,48 kVArh 46 46 Energie reactiva capacitiva

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 6,249 338,24000 2 113,66 Total energie regularizare lei 2 113,66

Cod loc de consum (LC): 0051564700

Denumire LC: STATIE DITRIB CARBURANTI MOL ALEX

Pagina: 6/52

Adresa LC: BUCURESTI, 1, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71476683 Serie contor: 00245582

Cod unic: 59401060000189743571476683

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	390 214,157	382 936,506	7 278			7 278
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	158 240,9	155 932,813	2 308			2 308
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 811,319	1 696,453	115			115

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51564700

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2	0
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,278	338,24000	2 461,71
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Total energie regularizare	lei			2 462,32

Cod loc de consum (LC): 0051573945

Denumire LC: MOL STATIE DISTR C VA C SEVERINULUI

Adresa LC: BLD.NICOLAE TITULESCU, 19, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71522900

Nivel de tensiune PM: JT

Serie contor: 00248925 Cod unic: 59401010000298810671522900

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

000 0110100 101010000200010011022000				CONTENT CON CECUNICACINE EXCIN				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	193 091,583	189 175,291	3 916			3 916
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	31 527,063	31 009,347	518			518
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	26 368,993	25 594,511	774			774

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,916	338,24000	1 324,55
Total energie regularizare	lei			1 324.55

Denumire LC: CONSTRUCTIE STATIE DISTRIBUTIE Cod loc de consum (LC): 0051662876

CARBURANT

Adresa LC: D.E. 70, 1, SIMIAN (MH)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71574016 Serie contor: 000000000043795 Cod unic: 59401040000143926671574016

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	248 026,55	1 237 871,19	10 155			10 155
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	428 236,29	423 324,24	4 912			4 912
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	758 19	745 53	13			13

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51662876

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	401	0
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	10,155	338,24000	3 434,83
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	401	0,30270	121,38
Total energie regularizare	lei			3 556,21

Cod loc de consum (LC): 0051679865 Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CALAFAT

Adresa LC: CALEA CRAIOVEI, 172, CALAFAT

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71593976 Serie contor: 0000000000040598 Cod unic: 59401010000322890471593976

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	627 315,3	618 775,86	8 539			8 539
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	135 495,54	133 954,65	1 541			1 541
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	37 559,82	36 742,02	818			818

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,539	338,24000	2 888,23
Total energie regularizare	lei			2 888.23

Cod loc de consum (LC): 0051688326 Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: ALEXANDRU CEL BUN, 1A, CAMPULUNG (AG)

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71600386 Serie contor: 90013734 Cod unic: 59401020000402058071600386

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 7/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	42 344	36 635	5 709			5 709
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	7 144	6 122	1 022			1 022
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 759	2 353	406			406

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51688326

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	116	45
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,709	338,24000	1 931,01
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	116	0,30270	35,11
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	45	0,30270	13,62
Total energie regularizare	lei			1 979,74

Cod loc de consum (LC): 0051754488 Denumire LC: STATIE PECO

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, 10A, CARCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71618145 Serie contor: 00217716

Cod unic: 59401010000335903571618145

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	906 583,11	894 930,75	11 652	510		12 162
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	223 069,89	219 466,35	3 604	2 514		6 118
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 383,52	6 374,85	9			9

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51754488

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	589	0
FP <0,65	6	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	12,162	126,76000	1 541,66
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	589	0,30270	178,29
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	6	0,90810	5,45
Total energie regularizare	lei			1 725.40

Cod loc de consum (LC): 0050178082

Denumire LC: STATIE CARBURANTI ENI PITESTI

REPUBLICII

Adresa LC: REPUBLICII, 220, PITESTI

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70329228 Serie contor: 90013749 Cod unic: 59401020000374751870329228

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	110 691	94 628	16 063	906		16 969
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	11 679	9 925	1 754	3 702		5 456
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 812	1 538	274			274

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50178082

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	48	0
FP <0,65	2	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,969	126,76000	2 150,99
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	48	0,30270	14,53
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2	0,90810	1,82
Total energie regularizare	lei			2 167,34

Cod loc de consum (LC): 0050142918 Denumire LC: ST DESF CARB SLATINA STR PITESTI

Adresa LC: PITESTI, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70907946 Serie contor: 00208443

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern Cod unic: 59401050000213176070907946

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1 :	588 267,243	581 737,632	6 530			6 530
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	147 031,148	145 509,834	1 521			1 521
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 235,978	2 186.567	49			49

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,53	338,24000	2 208,71
Total energie regularizare	lei			2 208,71

Cod loc de consum (LC): 0050161135 Denumire LC: ROMP WELL SERVICES SEDIU Adresa LC: VIDELE/PETROLULUI, 8, VIDELE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71133551

Serie contor: 00249773

Cod unic: 59401060000182011271133551

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	39 763,584	39 067,529	696			696
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	10 958,265	10 942,631	16			16

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata 225,058 187,819 37 Energie reactiva capacitiva kVArh

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM **Cantitate** Pret unitar Valoare fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate 235,42 338,24000 Energie electrica activa MWh 0,696 235,42 Total energie regularizare lei

Cod loc de consum (LC): 0051558303 Denumire LC: STATIE CARB PLENITA

Adresa LC: PLENITA, PLENITA

Pagina: 8/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71468919 Nivel de tensiune PM: JT Serie contor: 14032683 Tip contor: A1P0R213

Cod unic: 59401010000313647671468919 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 **PD**≠**PM** corectii masurata kWh 6 225 6 835 610 610 Energie electrica activa kVArh 373 316 57 Energie reactiva inductiva 1 57 Energie reactiva capacitiva kVArh 818 705 113 113

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar Valoare fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate 206,33 MWh 0,61 Energie electrica activa 338,24000 Total energie regularizare lei 206,33

Cod loc de consum (LC): 0050142866 Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: PITESTI, 110-112, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70907856 Nivel de tensiune PM: JT Serie contor: 00000000046862 Tip contor: A1P0R217

Cod unic: 59401050000203129970907856 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	061 991,08	1 051 633,64	10 357			10 357
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	336 110,04	333 578,52	2 532			2 532
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 891	10 828,52	62			62

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 10,357 338,24000 3 503,15 Total energie regularizare lei 3 503,15

Cod loc de consum (LC): 0050155806 Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: TEODOROIU ECATERINA, 32, TARGU JIU

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70660631

Serie contor: 46035266 Cod unic: 59401030000207944070660631

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	15 801,487	4 211,159	11 590			11 590
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	380 972,437	377 023,262	3 949			3 949
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 091.378	1 069.966	21			21

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50155806

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	157	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,59	338,24000	3 920,20
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	157	0,30270	47,52
Total energie regularizare	lei			3 967,72

Cod loc de consum (LC): 0050173908

Denumire LC: STATIE ROMPETROL PITESTI 3 PODUL

VIILOR

Adresa LC: AUTOSTRADA PITESTI-BUCURESTI, 38,

PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70321685 Serie contor: 68041600

Cod unic: 59401020000375494370321685

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	885 254	874 930	10 324	107		10 431
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	321 809	318 667	3 142	36		3 178
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 445	1 439	6			6

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50173908

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	98	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	10,431	338,24000	3 528,18
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	98	0,30270	29,66
Total energie regularizare	lei			3 557,84

Cod loc de consum (LC): 0050179496

Denumire LC: STATIA PITESTI 1 ROMPETROL FR

GOLESTI

Adresa LC: FRATII GOLESTI, 56-58-60, PITESTI

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70331317 Serie contor: 000000000032120 Cod unic: 59401020000375495070331317

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Pagina: 9/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	765 082,26	755 575,18	9 507			9 507
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	212 714,24	210 770,66	1 944			1 944
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 606,02	6 551,54	54			54

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,507	338,24000	3 215,65
Total energie regularizare	lei	'		3 215,65

Cod loc de consum (LC): 0050199183

Denumire LC: STATIE ROMPETROL N BALCESCU PITESTI

Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, FN, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70224114 Serie contor: 62086652

Cod unic: 59401020000375496770224114

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 323 911	1 310 197	13 714	741		14 455
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	397 159	393 907	3 252	3 769		7 021
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 255	8 206	49			49

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50199183

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	737	0
FP <0,65	2	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
a produselor facturate			iara i VA (lei)	iaia i VA (iei)
Energie electrica activa	MWh	14,455	126,76000	1 832,32
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	737	0,30270	223,09
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2	0,90810	1,82
Total energie regularizare	lei			2 057,23

Cod loc de consum (LC): 0050201737

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 61, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71157707 Serie contor: 000000000037399 Cod unic: 59401070000192168771157707

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	986 816,31	975 323,49	11 493			11 493
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	273 445,74	271 375,29	2 070			2 070

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	884,61	880,11	5			5
				·				

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,493	338,24000	3 887,39
Total energie regularizare	lei			3 887,39

Cod loc de consum (LC): 0050201830 Denumire LC: PECO ROMPETROL

Adresa LC: TOPOLNITEI, 8, DROBETA-TURNU SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524583 Serie contor: 88217432 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R218 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Cod unic: 59401040000135463771524583

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	62 504	48 617	13 887			13 887
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	16 391	12 951	3 440			3 440
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	0	0	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,887	338,24000	4 697,14
Total energie regularizare	lei			4 697.14

Cod loc de consum (LC): 0050206255

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI Adresa LC: CALEA BUCURESTI, 276, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71169938 Serie contor: 00257282

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401070000192167071169938

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	671 460,6	656 226,66	15 234			15 234
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	119 423,61	116 726,58	2 697			2 697
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 285,27	3 246,69	39			39

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	15,234	338,24000	5 152,75
Total energie regularizare	lei			5 152.75

Cod loc de consum (LC): 0050223790

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI Adresa LC: NICOLAE BALCESCU, 192, BALS (OT)

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524404 Serie contor: 0000000000044273

Cod unic: 59401050000203130571524404

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 10/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	469 523,88	1 457 593,24	11 931			11 931
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	548 203,12	544 853,92	3 349			3 349
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 993,56	1 991,56	2			2

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,931	338,24000	4 035,54
Total energie regularizare	lei			4 035.54

Cod loc de consum (LC): 0050236256

Denumire LC: ROMPETROL STR CARACAL CRAIOVA

Adresa LC: CARACAL, 146, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524440 Serie contor: 88217402

Cod unic: 59401010000299193971524440

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	11 690	0	11 690			11 690
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	3 249	1	3 248			3 248
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	0	0	0	•		0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50236256

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,69	338,24000	3 954,03
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei	-		3 954,33

Cod loc de consum (LC): 0050236259 Denumire LC: ROMPETROL STR DECEBAL CRAIOVA

Adresa LC: BLD. DECEBAL, 85, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524441

Serie contor: 46035695 Cod unic: 59401010000299194671524441 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata 2 532 966 2 541 777 kWh 8 811 Energie electrica activa 8 811 798 998 Energie reactiva inductiva kVArh 801 041 2 043 2 043 Energie reactiva capacitiva kVArh 18 498 18 419 79 79

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50236259

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	34	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,811	338,24000	2 980,23
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	34	0,30270	10,29
Total energie regularizare	lei			2 990,52

Cod loc de consum (LC): 0051562024

Denumire LC: ROMPETROL CRAIOVA3 IMP TRAI Adresa LC: IMPARATUL TRAIAN, 146, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524442 Serie contor: 14082267 Cod unic: 59401010000299195371524442

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	37 012	28 083	8 929			8 929
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	10 183	7 213	2 970			2 970
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1	1	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,929	338,24000	3 020,14
Total energie regularizare	lei	,		3 020,14

Cod loc de consum (LC): 0051565901

Denumire LC: ROMPETROL STATIE CRAIOVEI PITESTI

Adresa LC: CRAIOVEI, 1, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71477121 Serie contor: 0000000000045032 Cod unic: 59401020000375497471477121

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 722 129,3	1 709 871,95	12 257	937		13 194
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	648 825,6	646 432,65	2 393	3 672		6 065
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	997.95	979.8	18			18

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51565901

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	550	0
FP < 0,65	7	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,194	126,76000	1 672,47
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	550	0,30270	166,49
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	7	0,90810	6,36
Total energie regularizare	lei			1 845 32

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI Cod loc de consum (LC): 0051577779

ALDESTI GO

Adresa LC: ALDESTI, GOLESTI (VL)

Pagina: 11/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71489159 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R218 Serie contor: 88217449

CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5 Cod unic: 59401070000192701671489159

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	64 124	50 048	14 076			14 076
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	13 285	9 677	3 608			3 608
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	0	0	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	14,076	338,24000	4 761,07
Total energie regularizare	lei			4 761,07

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI Cod loc de consum (LC): 0051707501

Adresa LC: TUFARI, 3, ORSOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71605452 Serie contor: 00098849 Cod unic: 59401040000154884571605452

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	933 998,204	923 654,431	10 344	1 5 1 111	COLOGUI	10 344
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	195 801,658	193 207,992	2 594			2 594
Energie reactiva capacitiva	k\/Arh	1	10 375 835	10 331 711	44			44

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	10,344	338,24000	3 498,75
Total energie regularizare	lei			3 498,75

Denumire LC: CONSTR. STATIE DISTRIBUTIE Cod loc de consum (LC): 0051779021

CARBURANTI

Adresa LC: HENRY FORD, 12, PREAJBA (MALU MARE DJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71641249 Serie contor: 84100033

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232 Cod unic: 59401070000224650571641249

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	548 966	538 781	10 185			10 185

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	114 222	112 076	2 146			2 146
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 368	8 234	134			134

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51779021

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	7	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	10,185	338,24000	3 444,97
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	7	0,30270	2,12
Total energie regularizare	lei			3 447,09

Cod loc de consum (LC): 0050159500

Denumire LC: HALA PRODUCTIE MASE PLASTICE

Adresa LC: DUNARII, 372, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71128541 Serie contor: 73069352 Cod unic: 59401060000189161771128541

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit			Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	7 003 492	6 932 157	71 335	341		71 676
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2 692 213	2 673 287	18 926			18 926
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	18 301	15 274	3 027			3 027

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50159500

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	64	122
FP <0,65	288	1 031

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	71,676	126,76000	9 085,65
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	64	0,30270	19,37
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	288	0,90810	261,53
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	122	0,30270	36,93
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1 031	0,90810	936,25
Total energie regularizare	lei		_	10 339.73

Cod loc de consum (LC): 0051927538

Denumire LC: ORGANIZARE SANTIER Adresa LC: DUNARII, 275A, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71710023 Serie contor: 88217453 Cod unic: 59401060000215056071710023

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R219 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM masurata corectii Energie electrica activa kWh 99 120 76 061 23 059 23 059 Energie reactiva inductiva 1 910 1 095 815 815 kVArh Energie reactiva capacitiva kVArh 6 093 5 139 954 954 1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau **UM** Cantitate **Valoare** Pret unitar a produselor facturate fara TVA (lei) fara TVA (lei) Energie electrica activa MWh 23,059 338,24000 7 799,48 Total energie regularizare lei 7 799,48

Cod loc de consum (LC): 0050152531 Denumire LC: BRUTARIE

Adresa LC: VICTORIEI, 64, COSTESTI (AG)

Pagina: 12/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70098078 Serie contor: 000000000030610 Cod unic: 59401020000007958270098078

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR ENERLUXT CDMgR;230/400;5(100);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			11.04.2023	09.03.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	886 536,17	886 536,17	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	967 903	967 097,03	806			806
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	33	32,86	0			0

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70098078 Serie contor: 000000000030610 Cod unic: 59401020000007958270098078

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR ENERLUXT CDMgR;230/400;5(100);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	12.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	886 542,006	886 536,17	6			6
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	967 903	967 903	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	33	33	0	•	•	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

12.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,006	338,24000	2,03
Total energie regularizare	lei			2,03

Cod loc de consum (LC): 0051686729

Denumire LC: FARMACIE SP JUDETEAN AG Adresa LC: ALEEA SPITALULUI, 16, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71582965 Serie contor: 13954461

Nivel de tensiune PM: JT

26.01.2023 - 27.04.2023

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80) Cod unic: 59401020000393129071582965

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			27.04.2023	26.01.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	14 588	11 478	3 110		-	3 110
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	59	51	8			8
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 700	2 708	992			992

Calcul FP LC cod: 51686729

CD industiv	1.000	FD industiv	>-0.00	Energia reactive industive de fecturat:	0.00
FP inductiv	1,000	FP inductiv	-0,90	Ellergie reactiva illuuctiva de lacturat.	0,001
ED assessitive	0.053	ED agagaitis	> 0.00	Enargia reactive conscitive de fecturati	0,00
I FP capacitiv	0,953	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,197	271,93000	597,43
Energie electrica activa	MWh	0,913	338,24000	308,81
Energie electrica activa	MWh	-2,156	271,93000	-586,27
Total energie regularizare	lei			319,97

ENERGIE ESTIMATA

Cod punct de masura (PM): 71582965 Serie contor: 13954461 Cod unic: 59401020000393129071582965

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index estimat	Index estimat anterior	Index citit	Cantitate Estimata	
			30.04.2023	28.04.2023	27.04.2023		
Energie electrica activa	kWh	1	14 715	14 588	14 588	127	
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	59	59	59	0	

PERIOADA FACTURARE ESTIMAT

28.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,127	338,24000	42,96
Valoare consum estimat	lei			42,96

Cod loc de consum (LC): 0050207212

Denumire LC: FARMACIE

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 152, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71172709 Serie contor: 03198590 Cod unic: 59401070000001530171172709

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R22 CONTOR ENERLUX-M;230V;5-80A;MULTIT Ea+Er

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			27.04.2023	28.01.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	105 536	102 367	3 169			3 169
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	10 377	10 372	5			5
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 141	7 328	813			813

Calcul FP LC cod: 50207212

FP indu		FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capa	acitiv 0.969	FP capacitiv	>=0.90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0.001

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

28.01.2023 - 27.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,218	271,93000	603,14
Energie electrica activa	MWh	0,951	338,24000	321,67
Energie electrica activa	MWh	-2,457	271,93000	-668,13
Total energie regularizare	lei			256,68

ENERGIE ESTIMATA

Cod punct de masura (PM): 71172709 Serie contor: 03198590

Cod unic: 59401070000001530171172709

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R22 CONTOR ENERLUX-M;230V;5-80A;MULTIT Ea+Er

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index estimat	Index estimat anterior	Index citit	Cantitate Estimata
			30.04.2023	28.04.2023	27.04.2023	
Energie electrica activa	kWh	1	105 683	105 536	105 536	147
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	10 377	10 377	10 377	0

PERIOADA FACTURARE ESTIMAT

28.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,147	338,24000	49,72
Valoare consum estimat	lei			49,72

Cod loc de consum (LC): 0050203463

Denumire LC: FARMACIE

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 199B, RAMNICU VALCEA

Pagina: 13/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71162173 Serie contor: 03217555 Cod unic: 59401070000000662071162173

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R22 CONTOR ENERLUX-M;230V;5-80A;MULTIT Ea+Er

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			27.04.2023	28.01.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	136 974	131 556	5 418			5 418
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2	2	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	123 647	118 563	5 084			5 084

Calcul FP LC cod: 50203463

ED: 1 1:	1 000	ED: 1 ::	. 0.00		0.00
FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0.00
FP capacitiv	ก 729	FP capacitiv	>=0.65	Energie reactiva capacitiva de facturat:	2 462 00
ι ι σαρασιτίν	0,120	τι σαρασιτίν	, 0,00	Energie reactiva capacitiva de lacturat.	2 402,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

28.01.2023 - 27.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,792	271,93000	1 031,16
Energie electrica activa	MWh	1,626	338,24000	549,98
Energie electrica activa	MWh	-2,888	271,93000	-785,33
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1 723	0,09240	159,21
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	739	0,30270	223,70
Total energie regularizare	lei			1 178.72

ENERGIE ESTIMATA

Cod punct de masura (PM): 71162173

Serie contor: 03217555 Cod unic: 59401070000000662071162173

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R22 CONTOR ENERLUX-M;230V;5-80A;MULTIT Ea+Er

000 00. 00 10 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00			00111011211201111120011100011111120111						
Specificatie	UM Co		Index estimat	Index estimat anterior	Index citit	Cantitate Estimata			
			30.04.2023	28.04.2023	27.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	137 141	136 974	136 974	167			
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2	2	2	0			

PERIOADA FACTURARE ESTIMAT

28.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,167	338,24000	56,49
Valoare consum estimat	lei			56 49

Cod loc de consum (LC): 0051849880 Denumire LC: FARMACIE

Adresa LC: SPANIA, 35A, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71669821 Serie contor: 13916556

Cod unic: 59401010000350340771669821

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	18 563	17 845	718			718
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	98	97	1			1
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 616	4 348	268			268

Calcul FP LC cod: 51849880

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,937	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,718	338,24000	242,86
Total energie regularizare	lei			242,86

Cod loc de consum (LC): 0050176099 Denumire LC: MAGAZIN

Adresa LC: LIBERTATII, COMPL.II, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70325851 Serie contor: 00248952 Cod unic: 59401020000013167970325851

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

000 0110: 00 10 10200000 10 107 07 002000 1				00111011001	ODCIVITO(100/11/100	OIII EXCOIII	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	16.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	771 561,166	761 688,883	9 872			9 872
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	273 518,307	269 674,848	3 843			3 843
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	11 664,014	11 555,477	109			109

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50176099

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	529	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

16.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,872	338,24000	3 339,11
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	529	0,30270	160,13
Total energie regularizare	lei			3 499.24

Cod loc de consum (LC): 0050188095 Denumire LC: MAGAZIN CRINULUI D7

Adresa LC: CRINULUI, PITESTI

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70050360 Serie contor: 00249934 Cod unic: 59401020000015793870050360

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Pagina: 14/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	16.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1 -	498 255,022	493 186,926	5 068			5 068
Energie reactiva inductiva	kVArh	1 :	247 179,943	245 237,964	1 942			1 942
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 465.71	5 349.803	116			116

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50188095

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	68	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

16.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,068	338,24000	1 714,20
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	68	0,30270	20,58
Total energie regularizare	lei			1 734,78

Cod loc de consum (LC): 0051558140

Denumire LC: ROMPETROL DOWNSTREAM B BAILESTI

Adresa LC: DREPTATII, T273/P81, BAILESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71468673 Serie contor: 13482262

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80) Cod unic: 59401010000313644571468673

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	46 887	46 543	344			344
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	7 061	6 988	73			73
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 674	2 657	17			17

Calcul FP LC cod: 51558140

FP inductiv	0.978	FP inductiv	>=0.90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0.00
I I IIIGGGGIV	0,010		7 -0,00	Energie reactiva inductiva de lacturat.	
I FP capacitiv	n aga	FP capacitiv	>=0 90	Energie reactive canacitive de facturat:	0.001
	0,000		7 -0,00	Elicidic leactiva capacitiva de lacturat.	

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,344	338,24000	116,35
Total energie regularizare	lei			116,35

Denumire LC: STATIE CARB CETATE Cod loc de consum (LC): 0051558304 Adresa LC: CETATE, CETATE (DJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71468917 Serie contor: 13483568

Cod unic: 59401010000313648371468917

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 29.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	22 617	22 468	149			149
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	436	436	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	17 943	17 766	177			177

Calcul FP LC cod: 51558304

FP inductiv	1,000 0.644	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat: Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00 105.00
FP capacitiv	0,044	FP capacitiv	~0,03	Energie reactiva capacitiva de facturat:	103,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,149	338,24000	50,40
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	105	0,90810	95,35
Total energie regularizare	lei			145,75

Cod loc de consum (LC): 0051573982 Denumire LC: SC ROMPETROL STATIA MOTATEI

Adresa LC: MOTATEI, 1, MOTATEI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71488260 Serie contor: 13601760 Cod unic: 59401010000313649071488260

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 29.04.2023		Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	26 282	26 124	158			158
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 264	1 248	16			16
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 369	3 331	38			38

Calcul FP LC cod: 51573982

FP inductiv 0,995 FP inductiv >=0,90 FP capacitiv 0,972 FP capacitiv >=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat: 0,00 Energie reactiva capacitiva de facturat: 0,00
---	---

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,158	338,24000	53,44
Total energie regularizare	lei			53.44

Denumire LC: DEPOZIT FARMACEUTIC Cod loc de consum (LC): 0050175474 Adresa LC: REPUBLICII, 292, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70324752

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80) Serie contor: 13974185 Cod unic: 59401020000013035170324752

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	9 357	8 939	418			418
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	789	758	31			31
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 068	1 016	52			52

Calcul FP LC cod: 50175474

	34.0001.	'			
FP inductiv	0,997	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,992	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 0,418 338,24000 141,38 141,38 Total energie regularizare lei

Denumire LC: CISMARIE Cod loc de consum (LC): 0050183645

Adresa LC: BDUL PETROCHIMISTILOR, 14, PITESTI

Pagina: 15/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70338462 Nivel de tensiune PM: JT Serie contor: 13974904

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80) Cod unic: 59401020000014721270338462

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	19 322	18 594	728			728
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 702	1 642	60			60
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	13	12	1			1

Calcul FP LC cod: 50183645

FP inductiv FP capacitiv 0,997 >=0,90 >=0,90 Energie reactiva inductiva de facturat: Energie reactiva capacitiva de facturat: 0,00 FP inductiv

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar Valoare fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 0,728 338,24000 246,24

246,24 Total energie regularizare lei

Denumire LC: MAGAZIN Cod loc de consum (LC): 0050219373

Adresa LC: SPANIA, CRAIOVA

29.04.2023 - 30.04.2023

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR MONOFAZAT PLC-AD11A A+R Cod punct de masura (PM): 70472815 Serie contor: 13428244

Cod unic: 59401010000003881070472815

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	45 425	45 163	262			262
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	3	3	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	16 799	16 696	103			103

Calcul FP LC cod: 50219373

FP inductiv	1.000	FD industiv	>-0.00	Enorgio reactiva inductiva de facturat:	0.00
I FP Inductiv	1,000	FP Inductiv	-0.90	Lifergie reactiva inductiva de lacturat.	0,001
ED consoitiv	0.024	FD consoitiv	>-0'00	Fig. 1. St. 1	O'OOI
FP capacitiv	0,931	FP capacitiv	-0.90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,001

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,262	338,24000	88,62
Total energie regularizare	lei			88,62

Cod loc de consum (LC): 0050183617 Denumire LC: FARMACIA 52

Adresa LC: BDUL PETROCHIMISTILOR, 1, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70338369 Serie contor: 13975295 Cod unic: 59401020000014708370338369

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 29.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	16 380	15 873	507			507
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	88	85	3			3
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 5 1 9	2 418	101			101

Calcul FP LC cod: 50183617

FP inductiv	1,000 0.981	FP inductiv	>=0,90 >=0.90	Energie reactiva inductiva de facturat: Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00 0.00
FP capacitiv	0,961	FP capacitiv	/-0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,507	338,24000	171,49
Total energie regularizare	lei			171,49

Cod loc de consum (LC): 0050183920 Denumire LC: FARMACIE

Adresa LC: BDUL PETROCHIMISTILOR, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70339076

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23

Serie contor: 13996154 Cod unic: 59401020000014813470339076

CONTOR MONOFAZAT ADD-AD11A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 29.04.2023		Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	313	302	11	PD≠PIVI	corectii	masurata 11
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1,31	1,31	0			0
Energie reactiva capacitiva	k\/Arh	1	516	499	17			17

Calcul FP LC cod: 50183920

ED industry	1.000	CD industiv	>-0.00	Energia reactive industive de fecturati	0.00
FP inductiv	1,000	re maucuv	-0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
ED concoitiv	0.543	ED concoitiv	<0.65	Energia reactive conscitive do facturat:	12,001
I FP capacitiv	0.040	FP capacitiv	~ ().()()	Energie reactiva capacitiva de facturat:	12.001

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,011	338,24000	3,72
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	12	0,90810	10,90
Total energie regularizare	lei			14,62

Denumire LC: SPATIU COMERCIAL Cod loc de consum (LC): 0050235946

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, 66, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70378117

Nivel de tensiune PM: JT

Serie contor: 1343323 Cod unic: 59401010000008293670378117 Tip contor: A1P0R23 CONTOR MONOFAZAT PLC-AD11A A+R

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	25 171	25 036	135			135
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	4 197	4 191	6			6
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 346	2 320	26	-		26

Calcul FP LC cod: 50235946

FP inductiv	0,999	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
	0.982	FP capacitiv	>=0.90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0.00
i i capacitiv	0,902	FP capacitiv	0,90	Ellergie reactiva capacitiva de lacturat.	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** a produselor facturate fara TVA (lei) fara TVA (lei) Energie electrica activa MWh 0,135 338,24000 45,66 Total energie regularizare lei 45,66

Denumire LC: SC GALLENUS SRL Cod loc de consum (LC): 0050242887 Adresa LC: VICTORIEI, 110, BAILESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71563128 Serie contor: 13519721

Cod unic: 59401010000310532871563128

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Pagina: 16/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	78 233	77 867	366			366
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	773	772	1			1
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 079	5 036	43			43

Calcul FP LC cod: 50242887

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,993	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

29.04.2023 - 30.04.2023 Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,366	338,24000	123,80
Total energie regularizare	lei			123.80

Denumire LC: FARMACIE Cod loc de consum (LC): 0050516933

Adresa LC: VICTORIEI, 149, BAILESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70533943 Serie contor: 13572448 Cod unic: 59401010000155266770533943

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23 CONTOR MONOFAZAT ADD-AD11A-PLC-A+R 5(80)

000 unic. 0040 to 10000 to		CONTONINONOLAZALADDADITA-LEC-ATTO(CO)						
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	5 447	5 403	44			44
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	611	609	2			2
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	619	613	6	<u>-</u>	<u>-</u>	6

Calcul FP LC cod: 50516933

FP inductiv	0.999	FP inductiv	>=0.90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0.00
FP capacitiv	0.991	FP capacitiv	>=0.90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,044	338,24000	14,88
Total energie regularizare	lei			14,88

Cod loc de consum (LC): 0051817197 Denumire LC: SPATIUL COMERCIAL-FARMACIE

Adresa LC: VICTORIEI, 149, BAILESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71647491 Serie contor: 1352063 Cod unic: 59401010000344106871647491 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	29.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	48 039	47 789	250			250
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	21	21	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 553	10 474	79			79

Calcul FP LC cod: 51817197

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,954	FP capacitiv	>=0.90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,25	338,24000	84,56
Total energie regularizare	lei			84,56

Cod loc de consum (LC): 0050210174 Denumire LC: OLTEX HALA PRODUCTIE CONFECTII

Adresa LC: BUCOVAT, 346, BUCOVAT

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70341633 Serie contor: 46028737

Cod unic: 59401010000001830070341633

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;AUTOSC;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 790 174	2 786 621	3 553			3 553
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	628 525	627 431	1 094			1 094
Energie reactiva capacitiva	k\/Arh	1	3 273	3 232	41			41

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50210174

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	12	1
FP <0,65	17	39

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,553	338,24000	1 201,77
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	12	0,30270	3,63
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	17	0,90810	15,44
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	39	0,90810	35,42
Total energie regularizare	lei			1 256,56

Cod loc de consum (LC): 0050165725 Denumire LC: SECTIE PRELUCRARE FRUCTE SI Adresa LC: PORTELANULUI, 14, CURTEA DE ARGES

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70242436 Serie contor: 00249054 Cod unic: 59401020000386520570242436

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			04.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	283 687	282 542,386	1 145	78		1 223
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	30 002	29 846,876	155	528		683
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	83 013	82 973,313	40			40

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index citit 04.04.2023 30.04.2023	Index citit 01.04.2023 05.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	290 470,472	283 687	6 783	465		7 248
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	30 992,793	30 002	991	3 377		4 368
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	85 430,546	83 013	2 418			2 418

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50165725

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	511	86
FP <0,65	1 557	1 593

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	υм	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,471	126,76000	1 073,78
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	511	0,30270	154,68
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 557	0,90810	1 413,91
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	86	0,30270	26,03
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1 593	0,90810	1 446,60
Total energie regularizare	lei			4 115,00

Cod loc de consum (LC): 0050166399

Denumire LC: FABRICA DE LEGUME SI FRUCTE

Adresa LC: PORTELANULUI, 14BIS, CURTEA DE ARGES

Pagina: 17/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70243611 Serie contor: 0000000000037295 Cod unic: 59401020000010973970243611

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	219 395,35	214 329,76	5 066	392		5 458
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	60 616,8	59 943,32	673	2 571		3 244
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 246,19	8 029,61	217			217

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50166399

-	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	645	0
FP <0,65	699	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,458	126,76000	691,86
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	645	0,30270	195,24
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	699	0,90810	634,76
Total energie regularizare	lei			1 521.86

Cod loc de consum (LC): 0051552906 Denumire LC: PROCREDITBANK SUC CRAIOVA

Adresa LC: CAROL I, 6, CRAIOVA

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71457533 Serie contor: 00248815 Cod unic: 59401010000281920271457533

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	93 873,478	91 795,275	2 078			2 078
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	22 307,612	21 890,435	417			417
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	14 897,928	14 551,75	346			346

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51552906

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	17
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,078	338,24000	702,86
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	17	0,30270	5,15
Total energie regularizare	lei			708,01

Cod loc de consum (LC): 0050182351

Denumire LC: DEPOZIT BIROURI Adresa LC: BANAT, 2, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70336161 Serie contor: 000000000043835 Cod unic: 59401020000014428070336161

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	754 450,05	1 724 747,9	29 702			29 702
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	424 348,35	424 339,05	9			9
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	77 393,8	67 959,55	9 434			9 434

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50182351

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	195
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	29,702	338,24000	10 046,40
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	195	0,30270	59,03
Total energie regularizare	lei			10 105,43

Cod loc de consum (LC): 0050180469

Denumire LC: FARMACIA NR 1

Adresa LC: INTRAREA VICTORIEI, FORTUNA, PITESTI

Pagina: 18/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70332860 Serie contor: 00245640 Cod unic: 59401020000014022070332860

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	135 644,362	133 618,301	2 026	1		2 027
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	32 612,061	32 478,075	134			134
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	19 032,968	18 342,274	691			691

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50180469

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	87
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,027	338,24000	685,61
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	87	0,30270	26,33
Total energie regularizare	lei			711,94

Cod loc de consum (LC): 0051803177 Denumire LC: MAGAZIE PRODUCTIE

Adresa LC: VIILOR, 2, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71636750

Serie contor: 88217068 Cod unic: 59401060000207170471636750

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

004 4 00 10 10 00 00 00 00				00.1.0.1				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	36 746	22 792	13 954			13 954
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 286	3 609	1 677			1 677
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	19	8	11			11

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51803177

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	0	4

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,954	338,24000	4 719,80
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	4	0,90810	3,63
Total energie regularizare	lei			4 723,43

Cod loc de consum (LC): 0051898188 Denumire LC: HALA PRODUCTIE

Adresa LC: DINICU GOLESCU, 82, MIOVENI (MIOVENI AG)

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71707348 Serie contor: 90013690 Cod unic: 59401020000435782271707348

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	121 841	96 576	25 265			25 265
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	152 868	139 676	13 192			13 192
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	28	16	12			12

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51898188

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	779	0
FP <0,65	1 645	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	25,265	126,76000	3 202,59
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	779	0,30270	235,80
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 645	0,90810	1 493,82
Total energie regularizare	lei			4 932,21

Cod loc de consum (LC): 0051603418 Denumire LC: STATIE BETOANE SI SORTARE

Adresa LC: PLOSCA, PLOSCA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71516979 Serie contor: 000000000037242

Cod unic: 59401060000179978471516979

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			25.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 184 549	1 184 549	0	396		396
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	221 317	221 317	0	2 610		2 610
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	15 941	15 941	0			0
			30.04.2023	26.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	1 184 549	1 184 549	0	396		396
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	221 317	221 317	0	2 610		2 610
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	15 941	15 941	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	υм	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,792	126,76000	100,39
Total energie regularizare	lei			100,39

Cod loc de consum (LC): 0050159246 Denumire LC: MAGAZINUL CRINUL NOU

Adresa LC: LIBERTATII, 242, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71127862 Serie contor: 00246841 Cod unic: 59401060000002698071127862 Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 19/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			09.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 551 823,2	2 537 777,6	14 046			14 046
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 066 347,2	1 061 935,6	4 412			4 412
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	826	795,2	31			31
Energie electrica activa	kWh	1	2 551 823,2	2 551 823,2	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 066 347,2	1 066 347,2	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	826	826	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50159246

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	513	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 09.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	14,046	126,76000	1 780,47
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	513	0,30270	155,29
Total energie regularizare	lei			1 935,76

Cod loc de consum (LC): 0051541673 Denumire LC: MALL WINMARKT COZIA MT

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 127, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71444785 Serie contor: 00246583

Cod unic: 59401070000177288371444785

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			09.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	4 189 290	4 164 238	25 052			25 052
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 255 164	1 251 230	3 934			3 934
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 874	2 834	40			40
Energie electrica activa	kWh	1	4 189 290	4 189 290	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 255 164	1 255 164	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 874	2 874	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51541673

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	429	0
FP <0,65	122	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 09.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	25,052	126,76000	3 175,59
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	429	0,30270	129,86
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	122	0,90810	110,79
Total energie regularizare	lei			3 416,24

Cod loc de consum (LC): 0051782963 Denumire LC: SPATII COMERCIALE

Adresa LC: OTELESTI, FN, STEFANESTI (AG)

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71638060 Serie contor: 000000000036658

Cod unic: 59401020000416669171638060

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Index citit Cantitate Corectii Specificatie UM Const. **Index citit** Alte Cantitate 30.04.2023 16.04.2023 PD≠PM corectii masurata Energie electrica activa kWh 888 674 870 926,6 17 747 17 749 Energie reactiva inductiva kVArh 370 347,7 365 699,55 4 648 4 648 kVArh 3 568,85 3 568,8 0 Energie reactiva capacitiva 0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

16.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 17,749 338,24000 6 003,42 Total energie regularizare lei 6 003,42

Cod loc de consum (LC): 0051809773 Denumire LC: SPATIU COMERCIAL

Adresa LC: PAISESTI DN, 12C, BASCOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71648636 Serie contor: 00246360

Cod unic: 59401020000419676671648636

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	16.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	078 604,05	1 067 143,55	11 461			11 461
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	139 743,4	138 056,05	1 687			1 687
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	495,1	492,8	2			2

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

16.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,461	338,24000	3 876,57
Total energie regularizare	lei			3 876,57

Cod loc de consum (LC): 0051819774

Denumire LC: SUPERMARKET PENNY BREZOI+CEF 87,6

Adresa LC: CALEA EROILOR, 135 A, BREZOI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71669115 Serie contor: 00262568

Cod unic: 59401070000229685271669115

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	643 488,4	625 030	18 458			18 458
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	225 589,6	218 765,6	6 824			6 824
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	694	686	8			8

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	18,458	126,76000	2 339,74
Total energie regularizare	lei			2 339,74

Seria: AD / Numar: 4110026562

Cod loc de consum (LC): 0050142862 Denumire LC: COMPLEX COMERCIAL OLTUL

Adresa LC: ALEXANDRU IOAN CUZA, 20, SLATINA (OT)

Pagina: 20/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70907831 Serie contor: 00246733

Cod unic: 59401050000001656470907831

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

						,		
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			09.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 490 020,4	2 473 828,4	16 192			16 192
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	374 133,6	372 876	1 258			1 258
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	63 512,4	62 930,4	582			582
Energie electrica activa	kWh	1	2 490 020,4	2 490 020,4	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	374 133,6	374 133,6	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	63 512.4	63 512.4	0	•	-	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 09.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,192	126,76000	2 052,50
Total energie regularizare	lei			2 052,50

Cod loc de consum (LC): 0050207816 Denumire LC: MALL WINMARKT COZIA JT

Adresa LC: CALEA LUI TRAIAN, 127, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: JT

Cod punct de masura (PM): 71173853 Serie contor: 00257314 Cod unic: 59401070000001626171173853

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			09.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	163,44	163,44	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	112,32	111,6	1			1
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	73,44	73,08	0			0
Energie electrica activa	kWh	1	163,44	163,44	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	112,32	112,32	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	73,44	73.44	0			0

Cod loc de consum (LC): 0051565635 Denumire LC: ARABESQUE HALA DEPOZIT BIROURI

Adresa LC: BRADU, BRADU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71477120 Serie contor: 00246736

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000364839671477120

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	458 236,2	449 464,2	8 772	537		9 309
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	183 713,4	180 134,4	3 579			3 579
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	14 453.4	14 070.6	383			383

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51565635

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	575	4
FP <0,65	327	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,309	126,76000	1 180,01
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	575	0,30270	174,05
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	327	0,90810	296,95
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	4	0,30270	1,21
Total energie regularizare	lei			1 652,22

Cod loc de consum (LC): 0050236280

Denumire LC: DEPOZIT MATERIALE CONSTRUCTII

ARABESQUE

Adresa LC: BLD. DECEBAL, 111, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70500056 Serie contor: 90013961

Cod unic: 59401010000008400870500056

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	155 962	138 306	17 656			17 656
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	37 459	31 745	5 714			5 714
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 411	1 367	44			44

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50236280

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	630	0
FP < 0.65	96	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	17,656	126,76000	2 238,07
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	630	0,30270	190,70
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	96	0,90810	87,18
Total energie regularizare	lei		-	2 515,95

Cod loc de consum (LC): 0050133806

Denumire LC: SEDIU+ATELIER PRODUCTIE Adresa LC: GRIGORE ALEXANDRESCU, 15A, CAMPULUNG (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70041727 Serie contor: 00203735 Cod unic: 59401020000000208570041727

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	230 428,32	227 116,56	3 312			3 312
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	81 659,76	80 824,68	835			835
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	21 242,4	20 774,76	468			468

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50133806

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	54	3

Seria: AD / Numar: 4110026562

FP < 0,65 69 0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Pagina: 21/52

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,312	338,24000	1 120,25
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	54	0,30270	16,35
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	69	0,90810	62,66
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	3	0,30270	0,91
Total energie regularizare	lei			1 200,17

Cod loc de consum (LC): 0051549502 Denumire LC: SPATIU COMERCIAL Adresa LC: STOILOV SIMION, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71459734 Serie contor: 00249421

Cod unic: 59401010000315719871459734

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	32 187,937	31 300,833	887			887
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	324,838	316,283	9			9
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 293,05	9 951,163	342			342

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51549502

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	29
FP <0,65	0	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,887	338,24000	300,02
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	29	0,30270	8,78
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			309,71

Cod loc de consum (LC): 0051549861 Denumire LC: AGENTIE BANCA BANCPOST

Adresa LC: BLD. OLTENIA, 45, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71461199

Serie contor: 14032736 Cod unic: 59401010000313512771461199

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	6 981	5 941	1 040			1 040
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	50	42	8			8
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 043	1 724	319	-		319

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,04	338,24000	351,77
Total energie regularizare	lei			351,77

Denumire LC: AGENTIA ID SÎRBU 9920 Cod loc de consum (LC): 0051549755

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, BL N16, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71460239 Serie contor: 00098881

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern Cod unic: 59401010000281544071460239

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	26 137,894	25 286,352	852			852
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 737,033	5 718,786	18			18
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 962,56	3 692,648	270			270

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51549755

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	7
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,852	338,24000	288,18
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	7	0,30270	2,12
Total energie regularizare	lei			290,30

Cod loc de consum (LC) : 0050155686 Denumire LC: COMALAT FABRICA DE LAPTE NANOV

Adresa LC: NANOV, NANOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX Cod punct de masura (PM): 71118008 Serie contor: 62092779

Cod unic: 59401060000180490771118008

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 202 796	3 180 930	21 866	745		22 611
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	495 645	491 555	4 090	3 812		7 902
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	83 038	81 848	1 190			1 190

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50155686

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	416	20
FP <0,65	192	7

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	22,611	126,76000	2 866,17
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	416	0,30270	125,92
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	192	0,90810	174,36
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	20	0,30270	6,05
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	7	0,90810	6,36
Total energie regularizare	lei			3 178,86

Denumire LC: BRUTARIE VEDEA SAT CHIRITESTI Cod loc de consum (LC): 0051602277

MARADRIMEX Adresa LC : CHIRITESTI, VEDEA (AG)

Pagina: 22/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71515727 Serie contor: 000000000043846

Cod unic: 59401020000379258771515727

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata 116 025,3 109 247,22 6 778 6 778 kWh Energie electrica activa Energie reactiva inductiva kVArh 50 014,92 46 177,68 3 837 3 837 Energie reactiva capacitiva kVArh 11 099,22 11 019,39 80 80

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51602277

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	738	0
FP < 0.65	439	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,778	338,24000	2 292,59
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	738	0,30270	223,39
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	439	0,90810	398,66
Total energie regularizare	lei			2 914 64

Cod loc de consum (LC): 0050199290 Denumire LC: HALA PRODUCTIE

Adresa LC: ARGESELU, MARACINENI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70157738 Serie contor: 90013751

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX Cod unic: 59401020000001188970157738

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 484 069	1 298 693	185 376	620		185 996
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	49 160	48 653	507	1		508
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	99 448	79 837	19 611			19 611

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50199290

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	1
FP <0,65	0	0

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	185,996	126,76000	23 576,85
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			23 577,15

Cod loc de consum (LC): 0051735433 Denumire LC: FABRICA DE COMPONENTE BICICLETE

Adresa LC: CASTANILOR, 2, CURTISOARA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71626399 Serie contor: 00262129

Cod unic: 59401050000231374671626399

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R219 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 414 982	1 383 392	31 590			31 590
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	49 822	49 286	536			536
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	377 784	362 720	15 064			15 064

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51735433

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	2 745
FP <0,65	0	21

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	31,59	126,76000	4 004,35
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2 745	0,30270	830,91
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	21	0,90810	19,07
Total energie regularizare	lei			4 854,33

Cod loc de consum (LC): 0051548830 Denumire LC: MAGAZIN MR BRICOLAGE Adresa LC: CRAIOVEI, 160, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71452361 Serie contor: 00219303

Cod unic: 59401020000358419971452361

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 718 155,8	1 704 857,4	13 298	302		13 600
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	821 968,2	821 773,2	195			195
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	13 482	11 571 6	1 910			1 910

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51548830

· ·	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	5	336		
FP <0,65	0	5		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,6	126,76000	1 723,94
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	5	0,30270	1,51
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	336	0,30270	101,71
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	5	0,90810	4,54
Total energie regularizare	lei			1 831,70

Denumire LC: CARMANGERIE COSMA ION Cod loc de consum (LC): 0050137116

Adresa LC: INDUSTRIASILOR, 1, RUCAR

Pagina: 23/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70050726 Serie contor: 000000000045462 Cod unic: 59401020000002280970050726

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate Index citit 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata 1 380 427,76 kWh 11 400 140,96 19 713 19 713 Energie electrica activa Energie reactiva inductiva kVArh 391 260,92 374 436,52 16 824 16 824 Energie reactiva capacitiva kVArh 2 563,36 2 563,36 0 0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50137116

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	5 336	0
FP <0,65	2 014	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
a produselor facturate			` '	` ,
Energie electrica activa	MWh	19,713	338,24000	6 667,73
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	5 336	0,30270	1 615,21
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2 014	0,90810	1 828,91
Total energie regularizare	lei			10 111.85

Denumire LC: PROFILUX HALA PRODUCTIE CV Cod loc de consum (LC): 0050210386 Adresa LC: BARIERA VALCII, 257, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70341962 Serie contor: 83747582 Cod unic: 59401010000001871370341962

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	134 928	132 115	2 813	183		2 996
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	43 013	42 314	699	1 367		2 066
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	12 450	12 089	361			361

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50210386

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	149	93
FP <0,65	569	156

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,996	126,76000	379,77
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	149	0,30270	45,10
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	569	0,90810	516,71
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	93	0,30270	28,15
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	156	0,90810	141,66
Total energie regularizare	lei			1 111,39

Cod loc de consum (LC): 0051666480

Denumire LC: FARMACIE P ISPIRESCU 17

Adresa LC: ISPIRESCU PETRE, 17, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71565997 Serie contor: 00249214 Cod unic: 59401010000311709371565997 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie UM Const. Index citit Cantitate Corectii Cantitate Index citit Alte 30.04.2023 01.04.2023 **PD**≠**PM** corectii masurata kWh 32 882,33 32 084,399 798 Energie electrica activa 798 Energie reactiva inductiva kVArh 307,553 307,397 0 0 275 275 kVArh 6 519,315 6 244,582 Energie reactiva capacitiva

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51666480

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	4
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,798	338,24000	269,92
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	4	0,30270	1,21
Total energie regularizare	lei			271,13

Cod loc de consum (LC): 0050137577 Denumire LC: FARMACIE SLATINA EC TEODOROIU

Adresa LC: TEODOROIU ECATERINA, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70889043 Serie contor: 00249754 Cod unic: 59401050000000332870889043 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie UM Const. Index citit Cantitate Corectii Cantitate Index citit Alte 01.04.2023 30.04.2023 **PD**≠**PM** corectii masurata Energie electrica activa Energie reactiva inductiva kWh 52 762,006 51 890,159 872 872 1 022,512 kVArh 1 018,739 kVArh 13 290,956 12 966,064 325 325 Energie reactiva capacitiva

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50137577

-	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	27
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 0,872 338,24000 294,95 8,17 0,30270 Energie reactiva capacitiva 1 kVArh 27 Total energie regularizare lei 303,12

Cod loc de consum (LC): 0051616617 Denumire LC: COMPLEX COMERCIAL CORA

Adresa LC: CONSTRUCTORULUI, 1, DROBETA-TURNU

Pagina: 24/52

SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71530564 Serie contor: 73069342 Cod unic: 59401040000140000671530564

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	18 712 723	18 508 717	204 006			204 006
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 151 638	5 101 005	50 633			50 633
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	143	143	0			0

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71556555 Serie contor: 73069402

Cod unic: 59401040000140000671556555

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023		Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2	2	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	0	0	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	367 062	367 062	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51616617

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	106	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	204,006	126,76000	25 859,80
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	106	0,30270	32,09
Total energie regularizare	lei			25 891,89

Denumire LC: Producator+Consumator Cod loc de consum (LC): 0051644800

Adresa LC: BISTRITA NOUA, 2, PIATRA-OLT (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71579523

Serie contor: 83747514

Cod unic: 59401050000215171371579523

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	41 474	40 796	678	129		807
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	30 201	29 670	531			531
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 313	3 304	9			9

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51644800

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	42	2
FP <0,65	362	5

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51644800

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	0	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
•	N 4) A /I=	0.007	` '	` ,
Energie electrica activa	MWh	0,807	126,76000	102,30
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	42	0,30270	12,71
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	362	0,90810	328,73
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	5	0,90810	4,54
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei		_	449,80

Cod loc de consum (LC): 0051635496

Denumire LC: CENTRU MEDICAL

Adresa LC: CHITU GHEORGHE, 39, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71572721 Serie contor: 0000000000044958 Cod unic: 59401010000314543071572721

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 163 807,6	2 144 907,3	18 900			18 900
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 786,3	1 786,2	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	312 891,2	308 422,3	4 469			4 469

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51635496

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	403
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	18,9	338,24000	6 392,74
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	403	0,30270	121,99
Total energie regularizare	lei			6 514,73

Cod loc de consum (LC): 0050144308

Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET CAMPULUNG

Adresa LC: TRAIAN, 23-27, CAMPULUNG (AG)

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70067817 Serie contor: 00000805 Cod unic: 59401020000005756670067817

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 25/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	289 186,92	267 426,12	21 761			21 761
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	51 396,28	47 313,88	4 082			4 082
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 228.72	2 197.88	31			31

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	21,761	338,24000	7 360,44
Total energie regularizare	lei			7 360.44

Denumire LC: MAGAZIN TIP DISCOUNTER REWE Cod loc de consum (LC): 0050232538

Adresa LC: TINERETULUI, 18 A, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70368818 Serie contor: 46035243

Cod unic: 59401010000007224170368818

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 832 411	2 809 817	22 594	1 456		24 050
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	374 739	374 152	587	4 001		4 588
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	384 741	381 412	3 329			3 329

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	24,05	126,76000	3 048,58
Total energie regularizare	lei			3 048,58

Cod loc de consum (LC): 0050232736 Denumire LC: PENNY MARKET

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, 35, CARACAL (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71044169 Serie contor: 000000000038514

Cod unic: 59401050000005274671044169

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

004 4110 00 10 100000000000000000000000				00111011211201117102111911,20071100,0(20),0.0111				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	702 296,08	685 233,32	17 063			17 063
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	139 215,44	137 048,36	2 167			2 167
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 964 08	3 573 96	390			390

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Tip tarif: Serv.distrib.DEO Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	17,063	338,24000	5 771,39
Total energie regularizare	lei			5 771.39

Cod loc de consum (LC): 0051545473 Denumire LC: MAGAZIN PENY MIOVENI

Adresa LC: DACIA, MIOVENI (MIOVENI AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71452532 Serie contor: 00217609

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000359282871452532

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	807 810,74	1 779 689,37	28 121			28 121
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	492 124,23	481 760,1	10 364			10 364
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	7 124,19	7 120,86	3			3

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51545473

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	54	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	28,121	338,24000	9 511,65
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	54	0,30270	16,35
Total energie regularizare	lei		-	9 528 00

Denumire LC: PENNY MARKET LUPOAIA Cod loc de consum (LC): 0051548804

Adresa LC: LUPOAIA, CATUNELE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71452747 Serie contor: 0000000000020461 Cod unic: 59401030000204835471452747

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R219 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

000 011010010100000201111102111				00111011 E11E071 710 E11191 1,200/ 100,0(20),0011				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	474 978,62	1 452 428,19	22 550			22 550
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	446 599,17	441 858,93	4 740			4 740
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	939,63	898.32	41			41

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51548804

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	22,55	338,24000	7 627,31
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			7 627,61

Cod loc de consum (LC): 0051571308

Denumire LC: REWE PENNY ALEXANDRIA STR

BUCURESTI

Seria: AD / Numar: 4110026562

Adresa LC: BUCURESTI, 166, ALEXANDRIA

Pagina: 26/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71483183 Serie contor: 00208288

Cod unic: 59401060000175519371483183

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UIVI	Const.	inaex citit	inaex citit	Cantitate	Corectii	Aite	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 962 381	1 939 711,88	22 669			22 669
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	551 704,84	548 786,72	2 918			2 918
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 202,76	1 163,56	39			39

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune PM: JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** a produselor facturate fara TVA (lei) fara TVA (lei) 7 667,56 MWh 22,669 338,24000 Energie electrica activa 7 667,56 Total energie regularizare lei

Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET Cod loc de consum (LC): 0051592692

Adresa LC: NICOLAE TITULESCU, 120A, DRAGANESTI -

OLT (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71504385 Serie contor: 0000000000045152

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401050000200029571504385

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	151 142,56	1 130 365,92	20 777			20 777
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	284 659,6	281 902,76	2 757			2 757
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	76 139,64	75 901,28	238			238

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,777	338,24000	7 027,61
Total energie regularizare	lei			7 027,61

Cod loc de consum (LC): 0051593285 Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET DT SEVERIN W

Adresa LC: MARACINEANU WALTER, 2, DROBETA-TURNU

SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71505094 Serie contor: 000000000036750 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM Cod unic: 59401040000133167671505094

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 495 048,2	1 476 885,84	18 162			18 162
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	295 233,84	291 254,2	3 980			3 980
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	12 833,36	12 700,6	133	•		133

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	18,162	338,24000	6 143,11
Total energie regularizare	lei			6 143,11

Cod loc de consum (LC): 0051601107 Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET

Adresa LC: B-DUL RACOTEANU, 213, FILIASI (DJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

 Cod punct de masura (PM): 71514328
 Nivel de tensiune PM: JT

 Serie contor: 46028739
 Tip contor: A1P0R221

 Cod unic: 59401010000296333271514328
 CONTOR SL 5(6)A;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 057 169	3 037 065	20 104			20 104
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 157 747	1 154 231	3 5 1 6			3 5 1 6
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	45 645	45 494	151			151

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51601107

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	5	0
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,104	338,24000	6 799,98
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	5	0,30270	1,51
Total energie regularizare	lei			6 801.49

Cod loc de consum (LC): 0051611107

Denumire LC: SC REWE ROMANIA SRL MAGAZIN PENNY

ORSOVA

Adresa LC: PORTILE DE FIER, 26, ORSOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524991 Serie contor: 000000000044281 Cod unic: 59401040000135495871524991 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	12	2 203 973,76	2 183 891,84	20 082			20 082
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	816 411,68	813 080,48	3 331			3 331
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 043,48	5 755,12	288			288

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,082	338,24000	6 792,54
Total energie regularizare	lei			6 792.54

Cod loc de consum (LC): 0051613614 Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET

Adresa LC: TUDOR VLADIMIRESCU, 338, DRAGASANI

Pagina: 27/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71527744 Serie contor: 000000000049460 Cod unic: 59401070000192875471527744

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	913 071,2	892 863	20 208			20 208
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	365 258	358 014,6	7 243			7 243
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 362.8	1 353.8	9			9

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51613614

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	278	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,208	126,76000	2 561,57
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	278	0,30270	84,15
Total energie regularizare	lei			2 645.72

Cod loc de consum (LC): 0051613875

Denumire LC: PENNY MARKET CORABIA Adresa LC: CEREALELOR, 2, CORABIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71527957

Serie contor: 00194570

Cod unic: 59401050000203819971527957

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR T ACTIV/REACTIV-DT-5(20)A-PLC

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	424 479,54	403 105,11	21 374			21 374
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	72 167,82	68 548,32	3 620			3 620
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 516,73	2 362,17	155			155

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	21,374	338,24000	7 229,54
Total energie regularizare	lei			7 229,54

Cod loc de consum (LC): 0051625514 Denumire LC: PENNY SLATINA

Adresa LC: MANASTIRII, 1, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71547619 Serie contor: 0000000000045378

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401050000207183771547619

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 175 179	1 154 910,68	20 268			20 268
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	221 088,04	217 098,56	3 989			3 989
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 554,56	5 454,8	100			100

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,268	338,24000	6 855,45
Total energie regularizare	lei			6 855,45

Cod loc de consum (LC): 0051659607 Denumire LC: SPATIU COMERCIAL

Adresa LC: ORAS/VLAD TEPES, 2, TURNU MAGURELE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71561059 Serie contor: 0000000000048830 Cod unic: 59401060000188477071561059

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	12	875 671,84	2 855 757,12	19 915			19 915
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	828 431,64	822 207,48	6 224			6 224
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 566.74	2 528.34	38			38

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51659607

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	582	0
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	19,915	338,24000	6 736,05
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	582	0,30270	176,17
Total energie regularizare	lei			6 912,22

Cod loc de consum (LC): 0051665288 Denumire LC: MAGAZIN

Adresa LC: REPUBLICII, 155, STREHAIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71572575

Nivel de tensiune PM: MT

Serie contor: 73068646 Cod unic: 59401040000143557271572575 Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 459 945	1 435 926	24 019			24 019
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	274 271	269 826	4 445			4 445
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	8 899	8 801	98			98

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51665288

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2	0
FP < 0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate MWh 24,019 126,76000 3 044,65 Energie electrica activa Energie reactiva inductiva 1 kVArh 0,30270 0,61 Total energie regularizare lei 3 045,26

Cod loc de consum (LC): 0051693241 Denumire LC: PENNY MARCHET MAG CARNE SI

BRANZETURI

Adresa LC: B-DUL BALCESCU NICOLAE, 158 A, PITESTI

Pagina: 28/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71596590 Serie contor: 00246745

Cod unic: 59401020000399203171596590

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 453 705,6	1 426 234	27 472		-	27 472
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	142 307,2	140 013,6	2 294			2 294
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	24 298	23 653.2	645			645

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	27,472	126,76000	3 482,35
Total energie regularizare	lei			3 482,35

Cod loc de consum (LC): 0051702804 Denumire LC: MAGAZIN COMERCIAL

Adresa LC: EROILOR, 5, ZIMNICEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71594958 Serie contor: 90014012

Cod unic: 59401060000196776371594958

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	167 627	140 633	26 994			26 994
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	80 658	66 231	14 427			14 427
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	14	13	1			1

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51702804

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2 727	0
FP <0,65	159	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	26.994	126,76000	3 421,76
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2 727	0,30270	825,46
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	159	0,90810	144,39
Total energie regularizare	lei			4 391,61

Denumire LC: MAGAZIN PENNY MARKET Cod loc de consum (LC): 0051709826 Adresa LC: ROVINARI, 1, ROVINARI (GJ)

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71604268 Serie contor: 00246844 Cod unic: 59401030000230967771604268

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 099 886,8	1 078 050,4	21 836			21 836
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	579 326,8	568 802,8	10 524			10 524
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	141.6	139.6	2			2

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51709826

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 546	0
FP <0,65	126	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	ИМ	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	21,836	126,76000	2 767,93
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 546	0,30270	467,97
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	126	0,90810	114,42
Total energie regularizare	lei			3 350,32

Cod loc de consum (LC): 0051710346

Denumire LC: REAMENAJARE EXTINDERE SPATIU

COMERCIAL

Adresa LC: M. KOGALNICEANU, 1, ROSIORI DE VEDE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71607866 Serie contor: 90013983 Cod unic: 59401060000202236271607866

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	171 484	147 318	24 166			24 166
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	32 689	27 594	5 095			5 095
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	765	673	92			92

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51710346

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	9	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	24,166	338,24000	8 173,91
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	9	0,30270	2,72
Total energie regularizare	lei			8 176,63

Cod loc de consum (LC): 0051741485 Denumire LC: Supermarket, str. Amaradia, nr. 28

Adresa LC: AMARADIA, 28, CRAIOVA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71619962 Serie contor: 90013945 Cod unic: 59401010000336195371619962

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 29/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	139 925	124 865	15 060			15 060
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	10 338	9 020	1 318			1 318
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	7 403	6 466	937			937

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51741485

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	16	5
FP <0,65	1	1

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51741485

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	0	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	15,06	126,76000	1 909,01
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	16	0,30270	4,84
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	5	0,30270	1,51
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			1 918,09

Cod loc de consum (LC): 0051752443 Denumire LC: PENNY MARKET

Adresa LC: VIDELE/FLORILOR, 8-10, VIDELE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71620478 Serie contor: 73069387

Cod unic: 59401060000205276571620478

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 454 208	1 435 251	18 957	91		19 048
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	478 638	475 665	2 973			2 973
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 339	5 067	272			272

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51752443

· ·	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh	
FP >=0,90	0	0	
0,65 <= FP < 0,90	84	2	
FP <0,65	78	1	

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	19,048	126,76000	2 414,52
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	84	0,30270	25,43
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	78	0,90810	70,83
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			2 512,30

Denumire LC: IMOBIL Cod loc de consum (LC): 0051761462

Adresa LC: NICOLAE BALCESCU, 60,62,64,, BALS (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71628721 Serie contor: 00246673 Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Cod unic: 59401050000231920571628721

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 127 404	1 104 943,2	22 461			22 461
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	148 473,2	144 984,8	3 488			3 488
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	23 176,8	22 826,8	350			350

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51761462

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva	
	kVArh	kVArh	
FP >=0,90	0	0	
0,65 <= FP < 0,90	11	0	
FP <0,65	0	0	

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	22,461	126,76000	2 847,16
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	11	0,30270	3,33
Total energie regularizare	lei			2 850.49

Cod loc de consum (LC): 0051779915 Denumire LC: Supermarket

Adresa LC: GIB MIHAESCU, 23, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71638300 Serie contor: 84099929 Cod unic: 59401070000223712171638300 Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 381 981	1 357 820	24 161			24 161
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	308 627	303 165	5 462			5 462
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 993	4 925	68			68

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51779915

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	73	0		
FP <0,65	0	0		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate MWh 24,161 126,76000 3 062,65 Energie electrica activa 22,10 Energie reactiva inductiva 1 kVArh 73 0,30270 Total energie regularizare lei 3 084,75

Cod loc de consum (LC): 0051792181 Denumire LC: Magazin PENNY HOREZU+CEF

Adresa LC: TUDOR VLADIMIRESCU, 43, HOREZU (VL)

Pagina: 30/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71644830 Serie contor: 83747528

Cod unic: 59401070000225711271644830

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	934 531	915 498	19 033			19 033
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	505 788	495 287	10 501			10 501
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	64	63	1			1

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51792181

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 421	0
FP <0,65	1 234	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	19,033	126,76000	2 412,62
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 421	0,30270	430,14
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 234	0,90810	1 120,60
Total energie regularizare	lei			3 963.36

Cod loc de consum (LC): 0051792355 Denumire LC: mag.Penny Market SCORNIC.MUNCII 21C

Adresa LC: B-DUL MUNCII, 21, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71648087

Serie contor: 00246801

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401050000234338571648087

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	952 904,4	935 805,2	17 099			17 099
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	552 067,6	541 893,2	10 174			10 174
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	44.8	44.8	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51792355

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 032	0
FP <0,65	1 873	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
	N 4\ A / lo	17,000	` '	` ,
Energie electrica activa	MWh	17,099	126,76000	2 167,47
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 032	0,30270	312,39
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 873	0,90810	1 700,87
Total energie regularizare	lei			4 180,73

Cod loc de consum (LC): 0051828917

Denumire LC: CONSTR.DEPOZ.REGIONAL PENNY

MARKET,CABIN Adresa LC : FILIASI, T20, FILIASI (DJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71684415 Serie contor: 000000000049418

Cod unic: 59401010000354343471684415

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata kWh 7 407 912 7 125 165 282 747 282 747 Energie electrica activa Energie reactiva inductiva kVArh 1 519 113 1 448 964 70 149 70 149 597 015 596 988 27 27 Energie reactiva capacitiva kVArh

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51828917

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	51	2
FP <0,65	33	3

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	282,747	126,76000	35 841,01
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	51	0,30270	15,44
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	33	0,90810	29,97
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	3	0,90810	2,72
Total energie regularizare	lei			35 889,75

Cod loc de consum (LC): 0051830676

Denumire LC: MAGAZIN

Adresa LC: PROFESOR ION ANGELESCU, 1, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71677061 Serie contor: 00246755

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000427321471677061

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 265 105,6	1 248 626	16 480			16 480
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	397 290,4	393 993,2	3 297			3 297
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 125,2	3 040,8	84			84

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51830676

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	51	0
FP <0,65	19	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

Seria: AD / Numar: 4110026562

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,48	126,76000	2 089,00
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	51	0,30270	15,44
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	19	0,90810	17,25
Total energie regularizare	lei	_	_	2 121,69

Cod loc de consum (LC): 0051837289

Denumire LC: CONSTR.MAGAZIN PENNY

Pagina: 31/52

MARKET, IMPREJ Adresa LC: OITUZ, 6, BAILESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71671873 Serie contor: 00262486

Cod unic: 59401010000351044371671873

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	546 672	534 028,4	12 644			12 644
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	30 572,4	29 720,4	852			852
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	42 330,8	41 257,6	1 073			1 073

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51837289

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1	1
FP < 0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	12,644	126,76000	1 602,75
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			1 603,35

Cod loc de consum (LC): 0051845181

Denumire LC: MAGAZIN ROSIORI STR CARPATI NR 83

Adresa LC: CARPATI, 83, ROSIORI DE VEDE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71674915 Serie contor: 00246587 Cod unic: 59401060000211258271674915 Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	471 834,8	454 197,2	17 638			17 638
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	34 753,6	33 897,2	856			856
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	21 050,4	20 111,2	939			939

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51845181

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1	1
FP <0,65	0	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	17,638	126,76000	2 235,79
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			2 237,30

Cod loc de consum (LC): 0051849665 Denumire LC: CONSTRUIRE MAGAZIN PENNY

Adresa LC: PARANGULUI, 152, NOVACI, RANCA (GJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71672030 Serie contor: 00262549

Cod unic: 59401030000243532171672030

Tip contor: A1P0R217 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2

					, /	. (- /	,	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	530 802,8	514 785,6	16 017	265		16 282
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	178 930	172 799,6	6 130			6 130
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 738	5 726 4	12			12

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51849665

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	430	0
FP < 0.65	127	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune PM: MT

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,282	126,76000	2 063,91
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	430	0,30270	130,16
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	127	0,90810	115,33
Total energie regularizare	lei			2 309,40

Cod loc de consum (LC): 0051738947

Denumire LC: CONSTR.MAG. PENNY MARKET CU

CARMANGERIE Adresa LC : ALEEA NICOLAE TITULESCU, 9D, TARGU JIU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71628479 Serie contor: 88217046

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R221 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5 Cod unic: 59401030000237760771628479

Specificati	е	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
				30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie ele	ctrica activa	kWh	1	23 205	2 617	20 588			20 588
Energie rea	ctiva inductiva	kVArh	1	1 545	111	1 434			1 434
Energie rea	ctiva capacitiva	kVArh	1	746	103	643			643

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,588	126,76000	2 609,73
Total energie regularizare	lei			2 609,73

Seria: AD / Numar: 4110026562

Cod loc de consum (LC): 0051854908

Denumire LC:

CONSTR.MAG.PENNY.CARMANGERIE.TROTUARE. Adresa LC: TRANDAFIRILOR, 2, TARGU CARBUNESTI (GJ)

Pagina: 32/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71676314 Serie contor: 00257454

Cod unic: 59401030000244017271676314

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM masurata corectii 1<u>5</u>842 337 290,8 Energie electrica activa kWh 353 133,2 15 842 132 618,4 127 030,8 kVArh 5 588 5 588 Energie reactiva inductiva 1 Energie reactiva capacitiva kVArh 869,2 827,6 42 42

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51854908

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	587	0
FP <0,65	212	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	15,842	126,76000	2 008,13
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	587	0,30270	177,68
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	212	0,90810	192,52
Total energie regularizare	lei		_	2 378,33

Cod loc de consum (LC): 0051920172

Denumire LC: HALA

Adresa LC: TRAIAN LALESCU, 19A, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71706881 Serie contor: 0000000000044010 Cod unic: 59401010000359960871706881

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	243 968,82	235 879,05	8 090			8 090
Energie reactiva inductiva	kVArh	12	2 118 988,14	2 118 171,33	817			817
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 833,12	1 461,84	371			371

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,09	338,24000	2 736,36
Total energie regularizare	lei			2 736.36

Cod loc de consum (LC): 0051545336

Denumire LC: ADAPOST SI INGRASARE SUINE ROCIU

Adresa LC: SERBANESTI, ROCIU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71448084 Serie contor: 00246197

Cod unic: 59401020000359097871448084

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	328 161,33	320 418,45	7 743	475		8 218
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	167 738,82	163 562,94	4 176	2 512		6 688
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 545,16	6 385,23	160			160

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51545336

•	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 006	0
FP < 0,65	2 068	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,218	126,76000	1 041,71
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 006	0,30270	304,52
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2 068	0,90810	1 877,95
Total energie regularizare	lei			3 224,18

Cod loc de consum (LC): 0051555070

Denumire LC: EGNATIA BANK S A BUC SUCURSALA

CRAIOVA

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71480088 Serie contor: 00249638

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Cod unic: 59401010000316788371480088 **Specificatie** Index citit Cantitate Corectii Cantitate UM Const. Index citit Alte 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM masurata corectii Energie electrica activa Energie reactiva inductiva 127 138,974 12 379,101 2 742 kWh 129 880,541 2 7 4 2 12 588,363 209 209 kVArh Energie reactiva capacitiva kVArh 18 972,951 18 558,934 414 414

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,742	338,24000	927,45
Total energie regularizare	lei			927,45

Cod loc de consum (LC): 0050156306

Denumire LC: ROMPETROL DOWNSTREAM ALEXANDRIA

Adresa LC: BUCURESTI, 100, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71119611 Serie contor: 62092778

Cod unic: 59401060000180865371119611

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 165 926	1 153 196	12 730	838		13 568
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	270 177	267 579	2 598	5 290		7 888
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	23 115	22 929	186			186

Seria: AD / Numar: 4110026562

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50156306

· ·	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 550	0
FP <0,65	2	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,568	126,76000	1 719,88
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 550	0,30270	469,19
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2	0,90810	1,82
Total energie regularizare	lei	•	_	2 190,89

Cod loc de consum (LC): 0051821686

Denumire LC: STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Pagina: 33/52

ROMPETROL

Adresa LC: ALBESTI, 36, CURTEA DE ARGES

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71658517 Serie contor: 000000000044775 Cod unic: 59401020000422700271658517

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	650 849,67	637 466,19	13 383			13 383
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	98 346,99	96 479,85	1 867			1 867
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	11 734.26	11 574.63	160			160

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,383	338,24000	4 526,67
Total energie regularizare	lei			4 526.67

Cod loc de consum (LC): 0051836911

Denumire LC: STATIE DE DISTRIBUTIE CARBURANTI

Adresa LC: ALEEA 4 SIMNIC, 6, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71675948 Serie contor: 00208146 Cod unic: 59401010000352248471675948

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	275 975,1	266 286,21	9 689			9 689
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	55 409,61	52 740,9	2 669			2 669
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 214,97	1 192,92	22			22

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,689	338,24000	3 277,21
Total energie regularizare	lei			3 277,21

Denumire LC: OTP SERV BANCARE C BUCURESTI BL M9

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70471823 Serie contor: 0000000000045079 Cod unic: 59401010000313019170471823

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	574 105,74	571 944,96	2 161	2		2 163
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	43 007,58	43 007,56	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	28 625,22	27 193,8	1 431			1 431

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50218996

•	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	402
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,163	338,24000	731,61
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	402	0,30270	121,69
Total energie regularizare	lei	-		853.30

Cod loc de consum (LC): 0050157275

Denumire LC: OTP BANK ROMANIA SA SUC TARGU JIU

Adresa LC: VICTORIEI, TARGU JIU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70663273 Serie contor: 88217035

Cod unic: 59401030000217389670663273

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R221 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

000 0110100 1010000002110000210				0011101111110000(10)11,7101000,0210,0				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 258	33	2 225			2 225
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	331	8	323			323
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	198	2	196			196

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50157275

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,225	338,24000	752,58
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			752,88

Cod loc de consum (LC): 0050197965

Denumire LC: MOARA

Adresa LC: VEDEA, 1, VEDEA (AG)

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70142021 Serie contor: 90013692 Cod unic: 59401020000391083770142021

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 34/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023		Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 029	3 029	0	1 5-1 101	COLCOLII	0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 107	1 107	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	9	9	0			0

Cod loc de consum (LC): 0051723123 Denumire LC: MOARA VEDEA

Adresa LC: VEDEA, 1, VEDEA (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71606492 Serie contor: 00203435

Cod unic: 59401020000406004371606492

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	17	142 946,24	7 061 922,54	81 024	2 693		83 717
Energie reactiva inductiva	kVArh	13	325 914,42	3 290 213,82	35 701	10 453		46 154
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	32 029,44	31 870.56	159			159

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51723123

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	4 778	0
FP <0,65	146	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	83,717	126,76000	10 611,97
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	4 778	0,30270	1 446,30
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	146	0,90810	132,58
Total energie regularizare	lei	_	·	12 190.85

Cod loc de consum (LC): 0051600191 Denumire LC: HALA PRODUCTIE PAVILION

ADMINISTRATIV

Adresa LC: MARACINENI, -, MARACINENI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71513191

Serie contor: 84099977 Cod unic: 59401020000372370371513191

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	4 377 917	4 286 950	90 967	27		90 994
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 480 041	1 450 971	29 070			29 070
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	23 317	20 137	3 180			3 180

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51600191

-	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
$0.65 \le FP \le 0.90$	21	602

FP < 0,65 35 865

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	90,994	126,76000	11 534,40
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	21	0,30270	6,36
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	35	0,90810	31,78
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	602	0,30270	182,23
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	865	0,90810	785,51
Total energie regularizare	lei	•		12 540,28

Cod loc de consum (LC): 0051636747

Denumire LC: PARC FOTOVOLTAIC SERVICII INTERNE

Adresa LC: PISCANI, 1, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71545731 Serie contor: 84099940

Cod unic: 59401050000206872171545731

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	109 993	108 334	1 659	529		2 188
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	203 222	200 251	2 971			2 971
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	107	103	4			4

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51636747

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	709	2
FP < 0.65	1 531	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,188	126,76000	277,35
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	709	0,30270	214,61
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 531	0,90810	1 390,30
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			1 883,78

Cod loc de consum (LC): 0051550549

Denumire LC: HYPERMARKET LEROY MERLIN Adresa LC: CALEA SEVERINULUI, 36A, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71454868 Serie contor: 46028820 Cod unic: 59401010000284271271454868

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A:AUTOSC:RS232

000 01110: 0040101000020427 127 1404000				001110110110100,110202				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 366 489	3 366 489	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 087 586	1 087 586	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	79 189	79 189	0			0

Cod loc de consum (LC): 0051836804

Denumire LC: CENTRU COMERCIAL LEROY MERLIN Adresa LC: CALEA SEVERINULUI, 36A, CRAIOVA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71680682 Serie contor: 00246689 Cod unic: 59401010000353564471680682

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 35/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 629 569,6	1 578 974,4	50 595			50 595
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	222 325,6	222 281,6	44			44
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	138 394.4	129 130.4	9 264			9 264

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51836804

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	168
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	50,595	126,76000	6 413,42
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	168	0,30270	50,85
Total energie regularizare	lei			6 464.27

Cod loc de consum (LC): 0050187375 Denumire LC: BIROURI+HALE DE PRODUCTIE

Adresa LC: DEPOZITELOR, 27, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70048712 Serie contor: 00208520

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern Cod unic: 59401020000015630670048712

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate	
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata	
Energie electrica activa	kWh	1	98 588,718	98 064,203	525			525	
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	67 859,522	66 301,928	1 558			1 558	
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 992,503	3 982.854	10			10	

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50187375

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	29	1
FP <0,65	1 296	2

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,525	338,24000	177,58
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	29	0,30270	8,78
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 296	0,90810	1 176,90
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	2	0,90810	1,82
Total energie regularizare	lei			1 365,38

Denumire LC: CLADIRE MULTIFUNCTIONALA Cod loc de consum (LC): 0051667399

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71585996 Serie contor: 00203489

Cod unic: 59401020000394397271585996

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	449 126,22	442 255,26	6 871	1		6 872
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	162 371,82	162 371,46	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	12 061,08	9 083,64	2 977		•	2 977

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51667399

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	364
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,872	338,24000	2 324,39
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	364	0,30270	110,18
Total energie regularizare	lei			2 434.57

Cod loc de consum (LC): 0050189832 Denumire LC: FRIGORIFER

Adresa LC: DEPOZITELOR, 33, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70121381 Serie contor: 68040714 Cod unic: 59401020000016175170121381

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

000 0110:00 101020000010110121001				00111011020(10)11,7101000,110202 100710710.20				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	22 372 974	22 229 284	143 690			143 690
Energie reactiva inductiva	a kVArh	1	13 597 333	13 449 721	147 612			147 612
Energie reactiva capacitiv	a kVArh	1	22 120	22 120	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50189832

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	32 525	0
FP <0,65	45 597	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	143,69	126,76000	18 214,14
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	32 525	0,30270	9 845,32
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	45 597	0,90810	41 406,64
Total energie regularizare	lei			69 466,10

Cod loc de consum (LC): 0050146310 Denumire LC: ATELIER PROIECTARE - PRODUCTIE Adresa LC: LUNCA CORBULUI, LUNCA CORBULUI

Seria: AD / Numar: 4110026562

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70205843 Serie contor: 90013775 Cod unic: 59401020000006433570205843

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 36/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	211 081	190 923	20 158	1 078		21 236
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	11 397	11 324	73	7 702		7 775
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	23 574	20 048	3 526			3 526

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50146310

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	682	295
FP <0,65	204	121

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	21,236	126,76000	2 691,88
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	682	0,30270	206,44
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	204	0,90810	185,25
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	295	0,30270	89,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	121	0,90810	109,88
Total energie regularizare	lei			3 282,75

Cod loc de consum (LC): 0051810107 Denumire LC: HALA PRODUCTIE

Adresa LC: LUNCA CORBULUI, 6D, LUNCA CORBULUI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71648447 Serie contor: 00246894

Cod unic: 59401020000419648371648447

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata 1 600 <u>189,6</u> kWh 1 635 760 35 570 Energie electrica activa 35 835 265 100 531,2 98 443,2 Energie reactiva inductiva kVArh 2 088 2 088 Energie reactiva capacitiva kVArh 127 943,2 125 722,4 2 221 2 221

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51810107

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	16	170
FP <0,65	579	353

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	35,835	126,76000	4 542,44
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	16	0,30270	4,84
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	579	0,90810	525,79
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	170	0,30270	51,46
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	353	0,90810	320,56
Total energie regularizare	lei			5 445,09

Cod loc de consum (LC): 0050195845 Denumire LC: Hala Productie

Adresa LC: BUDEASA MICA, 213, BUDEASA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70135603 Serie contor: 84099975

Cod unic: 59401020000017619970135603

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	4 591 353	4 504 552	86 801	122		86 923
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 875 301	1 850 189	25 112			25 112
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	32 155	30 609	1 546			1 546

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50195845

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	456	158		
FP <0,65	324	9		

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 50195845

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	0	0		
FP <0,65	0	1		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	86,923	126,76000	11 018,36
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	456	0,30270	138,03
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	324	0,90810	294,22
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	158	0,30270	47,83
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	9	0,90810	8,17
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			11 507,52

Cod loc de consum (LC): 0051678099 Denumire LC: PRELUCRARE HARTIE IGIENICA

Adresa LC: ALBOTA, 467D, ALBOTA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71584232 Serie contor: 46031727

Cod unic: 59401020000391557371584232

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 111 833	1 104 989	6 844	454		7 298
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	415 360	412 443	2 917	2 481		5 398
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	7 053	6 816	237			237

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51678099

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	1 351	73		
FP <0,65	648	50		

Pagina: 37/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	7,298	126,76000	925,09
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 351	0,30270	408,95
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	648	0,90810	588,45
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	73	0,30270	22,10
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	50	0,90810	45,41
Total energie regularizare	lei	•		1 990,00

Cod loc de consum (LC): 0050195018 Denumire LC: BAR MORARESTI

Adresa LC: MORARESTI, 2, MORARESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71471805 Serie contor: 00245175

Cod unic: 59401020000017440971471805

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	176 373,705	172 560,038	3 814			3 814
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	63 197,55	62 457,457	740			740
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 138,946	976,481	162			162

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50195018

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	9	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,814	338,24000	1 290,05
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	9	0,30270	2,72
Total energie regularizare	lei			1 292,77

Cod loc de consum (LC): 0051565163 Denumire LC: Fabrica produse din carne

Adresa LC: OARJA, OARJA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71477360 Serie contor: 000000000033636 Cod unic: 59401020000364810571477360

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 363 456,9	3 321 315	42 142	3 656		45 798
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	727 557	726 079,2	1 478	14 630		16 108
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	475 870,8	466 676,1	9 195			9 195

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51565163

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	479	497

FP < 0,65 0 0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	45,798	126,76000	5 805,35
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	479	0,30270	144,99
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	497	0,30270	150,44
Total energie regularizare	lei			6 100.78

Cod loc de consum (LC): 0051605070 Denumire LC: Abator

Adresa LC: SERELOR, -, BASCOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71518746

Cod unic: 59401020000373939171518746

Serie contor: 84099943

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 735 936	2 691 825	44 111	8		44 119
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2 599 873	2 575 694	24 179	4		24 183
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	40	29	11			11

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51605070

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2 470	0
FP < 0.65	1 110	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	44,119	126,76000	5 592,52
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2 470	0,30270	747,67
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 110	0,90810	1 007,99
Total energie regularizare	lei			7 348.18

Cod loc de consum (LC): 0050208820 Denumire LC: SPATII INCHIRIAT ORSOVA Adresa LC: PORTILE DE FIER, 26, ORSOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70896507

Serie contor: 46035614 Cod unic: 5940104000003011270896507

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

					(-), /	,		
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 910 927	2 890 280	20 647	5	-	20 652
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	701 798	697 500	4 298			4 298
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	57 296	56 788	508			508

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50208820

-	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0

Seria: AD / Numar: 4110026562

0,65 <= FP < 0,90 75 62 FP < 0.65 0 0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 20.652 338,24000 6 985,33 0,30270 0,30270 22,70 18,77 Energie reactiva inductiva 1 kVArh kVArh 62 Energie reactiva capacitiva 1 Total energie regularizare 7 026,80 lei

Cod loc de consum (LC): 0051643227 Denumire LC: Producator+Consumator

Adresa LC: CORABIA, CORABIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71565094 Serie contor: 90013802

Cod unic: 59401050000211044471565094

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Pagina: 38/52

Index citit Cantitate Corectii **Specificatie** UM Const. Index citit Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata kWh 20 799 3 017 Energie electrica activa 23 816 3 093 1 76 Energie reactiva inductiva 5 284 3 561 kVArh 3 6 7 6 1 608 1608 kVArh 2 844 717 717 Energie reactiva capacitiva

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51643227

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	420	2		
FP < 0.65	217	275		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,093	126,76000	392,07
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	420	0,30270	127,13
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	217	0,90810	197,06
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	275	0,90810	249,73
Total energie regularizare	lei			966,60

Cod loc de consum (LC): 0051663881 Denumire LC: Producator+Consumator Adresa LC: CORABIA, T124, CORABIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71564473 Serie contor: 84099962

Cod unic: 59401050000210953071564473

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	229 719	226 452	3 267	76		3 343
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	168 892	166 296	2 596			2 596
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	702	699	3			3

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51663881

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	495	1
FP <0,65	670	1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,343	126,76000	423,76
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	495	0,30270	149,84
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	670	0,90810	608,43
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			1 183,24

Cod loc de consum (LC): 0051624247

Denumire LC: EXPL. AVICOLA ECOLOGICA BUDEASA

Adresa LC: VALEA MARULUI, BUDEASA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71543767 Serie contor: 00238806 Cod unic: 59401020000380154871543767

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	987 505,04	971 410,36	16 095	379		16 474
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	372 174,96	366 768,76	5 406	1 732		7 138
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	192.4	174	18			18

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51624247

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	459	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,474	126,76000	2 088,24
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	459	0,30270	138,94
Total energie regularizare	lei			2 227,18

Cod loc de consum (LC): 0051773255

Denumire LC: ATELIER PRODUCTIE

Adresa LC: LUNCA CORBULUI, LUNCA CORBULUI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71625364 Serie contor: 00217737

Cod unic: 59401020000413236871625364

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	851 109,18	850 734,84	374	928		1 302
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	156 507,6	156 507,6	0	3 535		3 535
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	128 134,08	126 448,32	1 686			1 686

Seria: AD / Numar: 4110026562

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51773255

-	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	6	0		
FP <0,65	0	0		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,302	126,76000	165,04
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	6	0,30270	1,82
Total energie regularizare	lei			166,86

Cod loc de consum (LC): 0051830177

Denumire LC: DEPOZIT PRODUSE ALIMENTARE

Pagina: 39/52

Adresa LC: ALMAJ, T62-P305, ALMAJ

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71679667 Serie contor: 62068483

Cod unic: 59401010000353340471679667

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	13 803 932	13 519 150	284 782			284 782
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2 711 971	2 711 971	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	2 379 942	2 268 306	111 636			111 636

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51830177

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	3 568
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	284,782	126,76000	36 098,97
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	3 568	0,30270	1 080,03
Total energie regularizare	lei			37 179,00

Cod loc de consum (LC): 0051793085

Denumire LC: SEDIU

Adresa LC: BOGDAN AMARU, 11, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71642699 Serie contor: 00246254 Cod unic: 59401070000225240771642699

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie UM Const. Index citit Index citit Cantitate Corectii Alte Cantitate 30.04.2023 01.04.2023 **PD**≠**PM** masurata corectii kWh 94 862,49 92 875,26 1 987 1 987 Energie electrica activa 25 363,59 Energie reactiva inductiva kVArh 26 144,49 781 781 3 471,72 Energie reactiva capacitiva kVArh 3 315,12 157

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51793085

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	29	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,987	338,24000	672,08
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	29	0,30270	8,78
Total energie regularizare	lei			680.86

Cod loc de consum (LC): 0050168813

Denumire LC: S.C.PRODCONFARM SRL

Adresa LC: CUTUI ION, 2, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70311773 Serie contor: 00001147 Cod unic: 59401020000011479570311773

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	917 791,8	913 783,14	4 009			4 009
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	354 669,66	353 099,22	1 570			1 570
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	11 386,92	11 374,86	12			12

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50168813

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	113	0
FP <0,65	78	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	4,009	338,24000	1 356,00
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	113	0,30270	34,21
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	78	0,90810	70,83
Total energie regularizare	lei			1 461,04

Cod loc de consum (LC): 0050188891

Denumire LC: HALA PRODUCTIE

Adresa LC: CUTUI ION CAPITAN, 2, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70203020 Serie contor: 00217628

Cod unic: 59401020000015972770203020

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	397 397,6	397 397,6	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	109 651,4	109 651,4	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	15 185,12	15 184,4	1			1

Seria: AD / Numar: 4110026562

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50188891

energie reactiva inductiva energie reactiva capacitiva kVArh kVArh FP >= 0.90 0 0 0,65 <= FP < 0,90 0 0 FP < 0.65 0 1

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar fara TVA (lei) Valoare fara TVA (lei) a produselor facturate 0,90810 0,91 Energie reactiva capacitiva 3 kVArh Total energie regularizare lei 0,91

Cod loc de consum (LC): 0051887940

Denumire LC: CONSTRUCTIE AMBALARE LEMN+FAB.

Pagina: 40/52

BRICHETE Adresa LC: CEAURESTI, 129B, POIENARII DE ARGES

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71714837 Serie contor: 88217358

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Cod unic: 59401020000437854471714837

Specificatie	UM	Const.	Index citit 27.04.2023	Index citit 25.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	0	0	0		00.00	0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	0	0	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	0	0	0			0
			30.04.2023	28.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	2	0	2			2
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	12	0	12			12
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	0	0	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51887940

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	1	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

25.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,002	338,24000	0,68
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			1,59

Cod loc de consum (LC): 0050171888

Denumire LC: AT.PRELUCRARE PROD.CAUCIUC Adresa LC: BALCESCU NICOLAE, 103, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70317990 Serie contor: 000000000045116 Cod unic: 59401020000391741670317990 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	408 425,24	407 024,08	1 401	434		1 835
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	179 888,52	179 882,88	6	2 450		2 456
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 917	10 587,64	329			329

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50171888

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	368	0
FP <0,65	1 200	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,835	126,76000	232,60
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	368	0,30270	111,39
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 200	0,90810	1 089,72
Total energie regularizare	lei			1 433,71

Cod loc de consum (LC): 0050199828

Denumire LC: ATELIER PRODUCTIE SECTIE CAUCIUC

Adresa LC: SERELOR, 59, BASCOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70158996

Serie contor: 00218066 Cod unic: 59401020000391822270158996

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	584 485,04	573 307,04	11 178			11 178
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	384 018,8	378 213,84	5 805			5 805
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	551,92	544,96	7			7

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50199828

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 243	1
FP <0,65	155	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11,178	338,24000	3 780,85
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 243	0,30270	376,26
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	155	0,90810	140,76
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei		_	4 298,17

Cod loc de consum (LC): 0050213401

Denumire LC: FABRICA DE TIGLA

Adresa LC: CAZANESTI, 204, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71397028 Serie contor: 84798208

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX Cod unic: 59401070000002864671397028

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	18 870	17 813	1 057			1 057
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	596	563	33			33

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 709	1 612	97			97

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50213401

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	6	30
FP <0,65	20	38

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,057	338,24000	357,52
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	6	0,30270	1,82
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	20	0,90810	18,16
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	30	0,30270	9,08
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	38	0,90810	34,51
Total energie regularizare	lei			421,09

Denumire LC: Fabrica de pavele Cod loc de consum (LC): 0051709919

Adresa LC: CAZANESTI, 204, RAMNICU VALCEA

Pagina: 41/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71600467 Serie contor: 88217458

Cod unic: 59401070000213509071600467

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R218 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
-			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	77 998	47 688	30 310	543		30 853
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	51 617	25 619	25 998	3 008		29 006
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 130	2 372	758			758

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51709919

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	14 025	7
FP <0,65	839	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	30,853	126,76000	3 910,93
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	14 025	0,30270	4 245,37
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	839	0,90810	761,90
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	7	0,30270	2,12
Total energie regularizare	lei			8 920,32

Cod loc de consum (LC): 0051726594 Denumire LC: STATIE SORTARE

Adresa LC: MAGURA, MIHAESTI (VL)

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71605022 Serie contor: 00000933 Cod unic: 59401070000215609571605022

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	957 996,64	1 946 662,88	11 334	828		12 162
Energie reactiva inductiva	kVArh	11	688 642,88	1 678 989,84	9 653	5 330		14 983
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	11 467.84	11 249.12	219			219

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51726594

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	5 640	0
FP <0,65	3 786	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	12,162	126,76000	1 541,66
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	5 640	0,30270	1 707,23
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	3 786	0,90810	3 438,07
Total energie regularizare	lei			6 686,96

Cod loc de consum (LC): 0051690357 Denumire LC: FABRICA INGHETATA

Adresa LC: NANOV, NANOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71622685 Serie contor: 84099951

Cod unic: 59401060000205392271622685

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	559 134	549 289	9 845	91		9 936
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	247 727	239 213	8 514			8 5 1 4
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	133 500	133 153	347			347

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51690357

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 228	10
FP <0,65	3 326	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,936	126,76000	1 259,49
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 228	0,30270	371,72
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	3 326	0,90810	3 020,34
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	10	0,30270	3,03
Total energie regularizare	lei	•	_	4 654,58

Denumire LC: HALA PRODUCTIE AMBALAJE DIN LEMN Cod loc de consum (LC): 0051717302

Seria: AD / Numar: 4110026562

Adresa LC: VIISOARA, 4, STEFANESTI (AG)

Pagina: 42/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71597986 Serie contor: 00229076

Cod unic: 59401020000400575471597986

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	399 296,4	399 296,4	0		6 907	6 907
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	166 892,48	166 892,48	0		4 432	4 432
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 401,88	5 401,88	0		442	442

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51717302

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 254	53
FP <0,65	288	18

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,907	338,24000	2 336,22
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 254	0,30270	379,59
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	288	0,90810	261,53
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	53	0,30270	16,04
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	18	0,90810	16,35
Total energie regularizare	lei			3 009,73

Denumire LC: Producator+Consumator Cod loc de consum (LC): 0051669681

Adresa LC: PISCANI, 1, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71571597 Serie contor: 00262473

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R219 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2 Cod unic: 59401050000213129671571597

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	28 238	27 468	770	680		1 450
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	37 528	36 568	960			960
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	27 922	27 922	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51669681

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	142	0
FP <0,65	676	0

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51669681

v	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	4	12

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,45	126,76000	183,80
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	142	0,30270	42,98
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	676	0,90810	613,88
Energie reactiva inductiva 3 prod	kVArh	4	0,90810	3,63
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	12	0,90810	10,90
Total energie regularizare	lei			855,19

Cod loc de consum (LC): 0050189056 Denumire LC: PUNCT DE LUCRU

Adresa LC: CAVALERULUI, 368C, STEFANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70247966 Serie contor: 000000000045014 Cod unic: 59401020000016018170247966

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			11.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	437 759	429 899,49	7 860	314		8 174
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	163 934	160 690,17	3 244	1 983		5 227
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 929,38	5 929,38	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50189056

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	829	0
FP < 0.65	734	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 11.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	ИМ	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,174	126,76000	1 036,14
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	829	0,30270	250,94
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	734	0,90810	666,55
Total energie regularizare	lei			1 953,63

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70247966 Serie contor: 0000000000045014 Cod unic: 59401020000016018170247966

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

						/ , - (-	/	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	12.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	446 823,03	437 759	9 064	521		9 585
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	167 822,01	163 934	3 888	3 360		7 248
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	5 949,21	5 929,38	20			20

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50189056

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 432	0
FP <0,65	1 268	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

12.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) a produselor facturate fara TVA (lei) Energie electrica activa MWh 9,585 126,76000 1 214,99 1 432 0,30270 433,47 Energie reactiva inductiva 1 kVArh 1 268 0.90810 1 151.47 Energie reactiva inductiva 3 kVArh Total energie regularizare lei 2 799,93

Cod loc de consum (LC): 0051551643 Denumire LC: SECTIE PRODUCTIE MASE PLASTICE Adresa LC: NICOLAE BALCESCU, 194, BALS (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71456237 Serie contor: 46035248

Cod unic: 59401050000195568871456237

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

Pagina: 43/52

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
-			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 992 870	2 967 385	25 485	891		26 376
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 724 600	1 714 500	10 100	5 428		15 528
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	33 164	33 163	1			1

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51551643

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	2 052	0
FP <0,65	1 406	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023 Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Cantitate **Pret unitar Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei)

Energie electrica activa MWh 126,76000 3 343,42 26,376 Energie reactiva inductiva 1 kVArh 2 052 0,30270 621,14 1 276,79 Energie reactiva inductiva 3 1 406 0,90810 kVArh 5 241,35 Total energie regularizare lei

Denumire LC: FABRICA ANA IMEP Cod loc de consum (LC): 0051551912

UM

Adresa LC: SOSEAUA BUCURESTI, 112, STEFANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Denumirea serviciilor sau

a produselor facturate

Cod punct de masura (PM): 71456375 Serie contor: 84100127 Cod unic: 59401020000362949471456375

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

					/,	,		
Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	0	0	0			0
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	0	0	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	215 294	211 281	4 013			4 013

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71689659 Serie contor: 84100071

Cod unic: 59401020000362949471689659

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit			Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	25 073 530	24 862 048	211 482	-8 948		202 534
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	12 829 193	12 788 870	40 323	-40 323		0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	126 471	124 779	1 692			1 692

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	202,534	126,76000	25 673,21
Total energie regularizare	lei			25 673.21

Cod loc de consum (LC): 0050167290 Denumire LC: FABRICA DE PAL

Adresa LC: ALBESTI, 10, CURTEA DE ARGES

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70309090 Serie contor: 84798137

Cod unic: 59401020000011181770309090

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 692 912	1 676 171	16 741			16 741
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	677 149	659 480	17 669			17 669
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	19 984	19 564	420			420

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50167290

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva		
	kVArh	kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	1 200	13		
FP <0,65	9 5 1 9	3		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	16,741	126,76000	2 122,09
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 200	0,30270	363,24
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	9 5 1 9	0,90810	8 644,20
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	13	0,30270	3,94
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	3	0,90810	2,72
Total energie regularizare	lei			11 136,19

Denumire LC: HALA PRODUCTIE Cod loc de consum (LC): 0050209662

Adresa LC: ING. VASILE COSTESCU, 12, MIOVENI

(MIOVENI AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70196849 Serie contor: 68040724 Cod unic: 59401020000006123570196849

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

000 01.00 00 10 10 20 00 00 1200 10 10 10 10				00111011020(10)11,101000,110202 1001101101				
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	10 664 247	10 535 421	128 826	390		129 216
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	4 793 185	4 721 888	71 297	1		71 298
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 805	1 582	223			223

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50209662

J	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	11 553	1		
FP <0,65	39	0		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Seria: AD / Numar: 4110026562

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	ИМ	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	129,216	126,76000	16 379,42
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	11 553	0,30270	3 497,09
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	39	0,90810	35,42
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			19 912,23

Cod loc de consum (LC): 0051800486 Denumire LC: HALA PRODUCTIE

Adresa LC: G-RAL LACATUSU-RACOVITA, 7A, MIOVENI

Pagina: 44/52

(MIOVENI AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71644436 Serie contor: 88217338

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5 Cod unic: 59401020000418517371644436

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate	
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata	
Energie electrica activa	kWh	1	1 158	249	909	792		1 701	
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	307	71	236	101		337	
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 742	1 615	5 127			5 127	

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51800486

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	115	1
FP < 0.65	5	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,701	126,76000	215,62
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	115	0,30270	34,81
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	5	0,90810	4,54
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Total energie regularizare	lei			255,27

Cod loc de consum (LC): 0051556764

Denumire LC: Hala productie-prelucrari mecanice

Adresa LC: MICESTI, MICESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71467297

Serie contor: 00262147

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2 Cod unic: 59401020000363040771467297 Index citit Cantitate Corectii

Specificatie	Olvi	Const.	muex citit	maex citit	Cantillate	Corectii	Aite	Carititate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	17 069 196	16 679 280	389 916	829		390 745
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	6 100 148	5 941 500	158 648	10		158 658
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	237 156	228 236	8 920			8 920

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51556764

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	7 147	209
FP <0.65	956	6.091

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	390,745	126,76000	49 530,84
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	7 147	0,30270	2 163,40
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	956	0,90810	868,14
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	209	0,30270	63,26
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	6 091	0,90810	5 531,24
Total energie regularizare	lei			58 156,88

Cod loc de consum (LC): 0050209588 Denumire LC: SECTIE PRELUCRARE LEMN

Adresa LC: ULITA FILIPESTILOR, FN, MIOVENI (MIOVENI

AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70052739 Serie contor: 00217754

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000006067270052739

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	11	112 558,76	1 072 948,24	39 611	942		40 553
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	199 644,72	192 186,92	7 458	5 685		13 143
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	90 659,08	87 124,8	3 534			3 534

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50209588

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	27	60
FP < 0.65	1 243	2 299

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	40,553	126,76000	5 140,50
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	27	0,30270	8,17
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 243	0,90810	1 128,77
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	60	0,30270	18,16
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	2 299	0,90810	2 087,72
Total energie regularizare	lei			8 383,32

Cod loc de consum (LC): 0051640542 Denumire LC: CLADIRE P+4E RETRAS/5TEHNIC

Adresa LC: DARZU, 1A, PITESTI

Nivel de tensiune PM: MT

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71573837 Serie contor: 46030254

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(6)A;3X57/100V;RS232+RS485AUX Cod unic: 59401020000389939271573837

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	16 774 727	16 767 289	7 438	7		7 445
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	8 477 648	8 474 765	2 883			2 883
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	98 720	98 538	182			182

Pagina: 45/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: MT Cod punct de masura (PM): 71676270 Tip contor: A1P0R220 Serie contor: 46030253

Cod unic: 59401020000389939271676270 CONTOR SL 5(6)A;3X57/100V;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	8 496 889	8 450 480	46 409	42		46 451
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 205 034	5 199 066	5 968			5 968
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	7 174	7 093	81			81

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51640542

•	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	26	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	53,896	126,76000	6 831,86
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	26	0,30270	7,87
Total energie regularizare	lei			6 839,73

Denumire LC: SEDIU DROBETA TURNU SEVERIN 1 Cod loc de consum (LC): 0051554488

Adresa LC: PLEVNEI, 37, DROBETA-TURNU SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71476600 Serie contor: 0000000000040761 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM Cod unic: 59401040000128701071476600

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	12	2 245 435,35	2 236 463,55	8 972			8 972
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	308 182,65	308 179,2	3			3
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	388 415.4	385 312.8	3 103			3 103

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,972	338,24000	3 034,69
Total energie regularizare	lei			3 034.69

Cod loc de consum (LC): 0051554490 Denumire LC: SEDIU DROBETA TURNU SEVERIN 2

Adresa LC: PLEVNEI, 37, DROBETA-TURNU SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71476606 Serie contor: 00217749 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401040000128702771476606

Specificatie Index citit Index citit Cantitate Corectii Cantitate UM Const. Alte 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata kWh \cap Energie electrica activa 118,95 Energie reactiva inductiva 3 kVArh 121,5 3 kVArh 160,95 158,55 2 2 Energie reactiva capacitiva

Cod loc de consum (LC): 0051823240

Denumire LC: FABRICA AMBALAJE

Adresa LC: ALBESTI, 30, CURTEA DE ARGES

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71671046 Serie contor: 00228950

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext Cod unic: 59401020000425641571671046

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	7 153 004,8	7 141 277,6	11 727			11 727
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2 550 476	2 547 486,4	2 990			2 990
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	18 260,8	17 736	525			525

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51823240

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	80	110
FP <0,65	150	222

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	11.727	126,76000	1 486,51
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	80	0.30270	24,22
	kVArh		-,	136,22
Energie reactiva inductiva 3		150	0,90810	
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	110	0,30270	33,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	222	0,90810	201,60
Total energie regularizare	lei			1 881,85

Cod loc de consum (LC): 0051554440

Denumire LC: Sediu CZ + AISE Slatina Adresa LC: PRIMAVERII, SLATINA (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71469970 Serie contor: 88217168

Cod unic: 59401050000196805371469970

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	18 229	11 308	6 921			6 921
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	3	1	2			2
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 838	2 951	1 887			1 887

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	6,921	338,24000	2 340,96
Total energie regularizare	lei			2 340,96

Cod loc de consum (LC): 0051833708

Denumire LC: HALA PRODUCTIE MASE PLASTICE Adresa LC: CLUCEREASA, FN, MIOVENI (MIOVENI AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71664962 Serie contor: 000000000035144 Cod unic: 59401020000425014771664962 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 932 624	2 862 096,6	70 527	1 417		71 944
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	697 313,7	674 702,1	22 612	8 564		31 176
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	108 305,1	106 434,2	1 871			1 871

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51833708

•	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 100	2
FP < 0,65	1 638	1 441

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	71,944	126,76000	9 119,62
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 100	0,30270	332,97
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 638	0,90810	1 487,47
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	2	0,30270	0,61
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1 441	0,90810	1 308,57
Total energie regularizare	lei	'		12 249,24

Cod loc de consum (LC): 0051727639

Denumire LC: CLADIRE BIROURI P+4 Adresa LC: SEVERINULUI, 97, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71602867 Serie contor: 000000000046653 Cod unic: 59401010000329343871602867

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 46/52

000 0100 00 10 10 10 00000				001110110011100011110000000000000000000				_,
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	16	523 192,08	6 456 622,2	66 570			66 570
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	46 302,36	46 240,08	62			62
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	447 247,68	441 734,04	5 5 1 4			5 514

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71677305 Serie contor: 000000000046646 Cod unic: 59401010000329343871677305

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 145 770,6	1 138 338	7 433			7 433
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	37 068,8	37 052,6	16			16
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	187 711.8	185 954.4	1 757			1 757

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	74,003	338,24000	25 030,77
Total energie regularizare	lei			25 030,77

Cod loc de consum (LC): 0050159018

Denumire LC: MORARIT SI PANIFICATIE

Adresa LC: NANOV, NANOV

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71127382 Serie contor: 88216967 Cod unic: 59401060000002658471127382

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R224 CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
•			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	5 741	3 342	2 399	1 059		3 458
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	201	41	160	7 634		7 794
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	127	86	41			41

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50159018

C	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	3	0
FP < 0.65	6 117	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	ИМ	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,458	126,76000	438,34
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	3	0,30270	0,91
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	6 117	0,90810	5 554,85
Total energie regularizare	lei			5 994,10

Cod loc de consum (LC): 0050173564 Denumire LC: MAG UNIC

Adresa LC: RAHOVEI, ROSIORI DE VEDE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71248220 Serie contor: 14032615

Cod unic: 59401060000006035971248220

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23

CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	22 819	19 359	3 460			3 460
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	595	485	110			110
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 991	1 598	393			393

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,46	338,24000	1 170,31
Total energie regularizare	lei			1 170,31

Cod loc de consum (LC): 0050177061 Denumire LC: F-CA DE CONFECTII TEXTILE Adresa LC: OLTULUI, 59, ROSIORI DE VEDE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71242798 Serie contor: 000000000038111

Cod unic: 59401060000006860771242798

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR 3F ENERLUX CD 5-20A 3*230/400V 05

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	541 839	538 621,92	3 217			3 217
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	194 075,64	192 552,56	1 523			1 523

Pagina: 47/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Specificatie UM Const. **Index citit** Index citit Cantitate Corectii Alte **Cantitate** 30.04.2023 01.04.2023 PD≠PM corectii masurata Energie reactiva capacitiva 33 826,44 33 496,56 330 330 kVArh

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50177061

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	293	56
FP <0,65	6	19

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,217	338,24000	1 088,12
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	293	0,30270	88,69
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	6	0,90810	5,45
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	56	0,30270	16,95
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	19	0,90810	17,25
Total energie regularizare	lei			1 216,46

Denumire LC: ALIMENTARA MACUL Cod loc de consum (LC): 0050177822

Adresa LC: M. KOGALNICEANU, 1, ROSIORI DE VEDE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71244506 Serie contor: 00229060

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217

Cod unic: 59401060000007010571244506

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	245 764,96	241 438,06	4 327			4 327
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	104 178,34	103 412,7	766			766
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 437,04	3 088,1	349			349

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50177822

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	4	0
FP <0.65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	4,327	338,24000	1 463,56
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	4	0,30270	1,21
Total energie regularizare	lei			1 464.77

Denumire LC: ATELIER MECANIC Cod loc de consum (LC): 0050242690

Adresa LC: PISCANI, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70904148 Serie contor: 000000000036117 Cod unic: 59401050000211606470904148

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	12	2 232 263,72	2 232 263,72	0	628		628
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	606 917,56	606 917,56	0	2 853		2 853
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	130 770,8	129 120,48	1 650	•		1 650

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50242690

·	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	0	167		
FP <0,65	0	0		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,628	126,76000	79,61
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	167	0,30270	50,55
Total energie regularizare	lei			130,16

Cod loc de consum (LC): 0051805151

Denumire LC: HALA

Adresa LC: ALBOTA, 467D, ALBOTA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71651449 Serie contor: 00246658

Cod unic: 59401020000420390771651449

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 307 549,6	1 290 187,2	17 362	170		17 532
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	998 702,4	981 814,4	16 888			16 888
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	128	128	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51805151

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	3 293	0
FP < 0.65	4 392	0

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51805151

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	0	3

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	17,532	126,76000	2 222,36
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	3 293	0,30270	996,79
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	4 392	0,90810	3 988,38
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	3	0,90810	2,72
Total energie regularizare	lei			7 210,25

Cod loc de consum (LC): 0051789114 Denumire LC: FERMA LEGUMICOLA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Adresa LC: AMURGULUI, 3, NANOV

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71642216 Serie contor: 00246775 Cod unic: 59401060000207781271642216

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Pagina: 48/52

000 00.00.00.00000000000000000000000						.,,.	o	••
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 501 340,6	2 428 568,4	72 772	332		73 104
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	598 227,6	593 025,6	5 202			5 202
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	42 801.6	36 661.8	6 140			6 140

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51789114

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	196	330
FP <0,65	12	64

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	73,104	126,76000	9 266,66
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	196	0,30270	59,33
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	12	0,90810	10,90
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	330	0,30270	99,89
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	64	0,90810	58,12
Total energie regularizare	lei			9 494,90

Denumire LC: HALA PRODUCTIE Cod loc de consum (LC): 0051769999

Adresa LC: ARGESELU, 90, MARACINENI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71642065 Serie contor: 83747615 Cod unic: 59401020000418109071642065

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	13 561 534	13 326 388	235 146	286		235 432
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 931 951	5 781 809	150 142			150 142
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	10 215	9 610	605			605

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51769999

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	23 450	116
FP <0,65	19 728	251

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	235,432	126,76000	29 843,36
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	23 450	0,30270	7 098,32
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	19 728	0,90810	17 915,00
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	116	0,30270	35,11

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	251	0,90810	227,93
Total energie regularizare	lei			55 119.72

Denumire LC: HALA DEPOZITARE Cod loc de consum (LC): 0051788082

Adresa LC: AVIATORILOR, 2 A, GHERCESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71634627 Serie contor: 83747524 Cod unic: 59401010000340689071634627

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R221 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	605 635	592 718	12 917			12 917
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	94 390	92 307	2 083			2 083
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	182 338	179 822	2 5 1 6			2 5 1 6

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51788082

•	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh		
FP >=0,90	0	0		
0,65 <= FP < 0,90	16	92		
FP < 0.65	0	8		

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
			` ,	` ,
Energie electrica activa	MWh	12,917	126,76000	1 637,36
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	16	0,30270	4,84
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	92	0,30270	27,85
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	8	0,90810	7,26
Total energie regularizare	lei			1 677,31

Cod loc de consum (LC): 0051637122 Denumire LC: Producator+Consumator Adresa LC: PISCANI, 1, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71546105 Serie contor: 00246718 Cod unic: 59401050000206972871546105 Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219 CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	35 490	35 094	396			396
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	47 490	47 490	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	79 668	66 454	13 214		·	13 214

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51637122

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	0	12 941

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51637122

energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
kVArh	kVArh

Seria: AD / Numar: 4110026562

FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP < 0.65	90	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,396	126,76000	50,20
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	12 941	0,90810	11 751,72
Energie reactiva inductiva 3 prod	kVArh	90	0,90810	81,73
Total energie regularizare	lei	_		11 883,65

Denumire LC: PRODUCTIE MATERIALE PLASTICE Cod loc de consum (LC): 0051632750

CATEASCA

Adresa LC: CATEASCA, LOTUL 2, CATEASCA

Pagina: 49/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71542867 Serie contor: 00262540

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R219 CONT ACDSNR;58/100V5(20)A Mod.Ex cls 0,2 Cod unic: 59401020000379955571542867

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	10 328 392	10 120 913,6	207 478			207 478
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	2 783 736	2 734 235,2	49 501			49 501
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	16 811,2	15 400	1 411			1 411

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51632750

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	134
FP < 0.65	0	40

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	207,478	126,76000	26 299,91
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	134	0,30270	40,56
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	40	0,90810	36,32
Total energie regularizare	lei			26 376,79

Cod loc de consum (LC): 0050424940 Denumire LC: LOCUINTA

Adresa LC: SOSEAUA BUCURESTI, 192, STEFANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R019 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80) Cod punct de masura (PM): 70246372 Serie contor: 14012905

Cod unic: 59401020000071126070246372

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			28.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	8 228	7 126	1 102			1 102
	-		30.04.2023	29.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	8 228	8 228	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	1,102	338,24000	372,74
Total energie regularizare	lei			372,74

Denumire LC: HALA PROD.LAPTE Cod loc de consum (LC): 0051551695 Adresa LC: BRADULET, BRADULET

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71456142 Serie contor: 00208140 Cod unic: 59401020000359786171456142

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	531 761,65	510 331,4	21 430	676		22 106
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	246 373,5	239 075,2	7 298	2 802		10 100
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 182,35	1 158,3	24			24

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51551695

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	396	0
FP <0,65	247	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

01.04.2023 - 30.04.2023 Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	22,106	126,76000	2 802,16
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	396	0,30270	119,87
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	247	0,90810	224,30
Total energie regularizare	lei			3 146,33

Denumire LC: DEPOZIT FRIGORIFIC Cod loc de consum (LC): 0050205340

Adresa LC: CALEA BUCURESTI, 149, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71167128 Serie contor: 73066503 Cod unic: 59401070000001070271167128 Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SI 5(120)A:3X240/415V:RS232

Cod unic. 5940 107 000000	10/02/1	10/120		CONTON SE 3((120)A,3A2	40/4137,0	10202	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	972 158	959 097	13 061	584		13 645
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	337 110	332 228	4 882	2 672		7 554
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	56 542	56 154	388			388

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50205340

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 443	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM **Cantitate** Pret unitar **Valoare** fara TVA (lei) fara TVA (lei) a produselor facturate Energie electrica activa MWh 13,645 126,76000 1 729,64 0,30270 Energie reactiva inductiva 1 kVArh 1 443 436,80 Total energie regularizare lei 2 166,44

Cod loc de consum (LC): 0050207380 Denumire LC: DEPOZIT ALIMENTAR

Adresa LC: NICOLAE TITULESCU, 2B, RAMNICU VALCEA

Pagina: 50/52

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71172971 Serie contor: 00098770

Cod unic: 59401070000001553071172971

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R213 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			05.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	551 589	551 115,556	473			473
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	435 889	435 603,788	285			285
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	369	368,465	1			1
			24.04.2023	06.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	553 740	551 589	2 151			2 151
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	437 280	435 889	1 391			1 391
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	376	369	7			7
			30.04.2023	25.04.2023				
Energie electrica activa	kWh	1	554 516,962	553 740	777			777
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	437 818,98	437 280	539			539
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	379.85	376	4			4

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50207380

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	620	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	3,401	338,24000	1 150,35
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	620	0,30270	187,67
Total energie regularizare	lei			1 338.02

Cod loc de consum (LC): 0051837629 Denumire LC: HALA

Adresa LC: GEAMANA, Pct.Jinca, BRADU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71663572 Serie contor: 00250563 Cod unic: 59401020000423882471663572

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217 CONTOR CST CDSNR 5(100)A Modem Extern

000 dilic. 55401020000420002471000572				00111011001		i ooja ivioa	CIII EXICIII	
Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	193 722,744	188 568,788	5 154	468		5 622
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	20 950,652	20 933,905	17	2 479		2 496
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	13 711.435	12 772.845	939			939

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51837629

•	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0

0,65 <= FP < 0,90	211	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	5,622	126,76000	712,64
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	211	0,30270	63,87
Total energie regularizare	lei			776.51

Cod loc de consum (LC): 0051827627

Denumire LC: STATIE MIXTA DE DISTRIBUTIE

CARBURANTI

Adresa LC: GURA VAII, 7, BUJORENI (VL)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71671270 Serie contor: 53046083

Cod unic: 59401070000229844371671270

Nivel de tensiune PM: JT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	42 098 670	42 083 067	15 603			15 603
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	16 947 026	16 945 554	1 472			1 472
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 483 472	4 483 024	448			448

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	15,603	338,24000	5 277,56
Total energie regularizare	lei			5 277,56

Cod loc de consum (LC): 0051566835

Denumire LC: SPATIU SERVICII-STR.PRUNDU MIC

km3+600

Adresa LC: PRUNDU MIC, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71478130

Serie contor: 90013691

Nivel de tensiune PM: MT

Cod unic: 59401020000365102071478130

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	270 602	220 376	50 226	1 808		52 034
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	21 678	15 970	5 708	8 718		14 426
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 632	6 200	432			432

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51566835

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	28	0
FP <0,65	0	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	52,034	126,76000	6 595,83

Seria: AD / Numar: 4110026562

Denumirea serviciilor sau UM Cantitate Pret unitar Valoare a produselor facturate fara TVA (lei) fara TVA (lei) Energie reactiva inductiva 1 28 0,30270 8,48 kVArh Total energie regularizare lei 6 604,31

Cod loc de consum (LC): 0051597207 Denumire LC: DEPOZIT ARHIVARE+CEF 24,32kW Adresa LC: CAZANESTI, 30B, RAMNICU VALCEA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71512570 Serie contor: 14013122 Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23 CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80) Cod unic: 59401070000189510071512570

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	29 896	27 446	2 450			2 450
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	240	210	30			30
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 211	1 093	118			118

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	2,45	338,24000	828,69
Total energie regularizare	lei			828.69

Cod loc de consum (LC): 0050205757 Denumire LC: COMPONENTE AUTO SEDIU

Adresa LC: MAXIMILIAN POPOVICI, 57-60, TOPOLOVENI

Pagina: 51/52

(AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70340430 Nivel de tensiune PM: MT Serie contor: 84100080

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s Cod unic: 59401020000004328670340430

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	116 372	114 308	2 064			2 064
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 590	1 590	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	514 785	505 282	9 503			9 503

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71673540 Serie contor: 84100081 Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s Cod unic: 59401020000004328671673540

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	17 624 315	17 419 534	204 781			204 781
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	6 837 932	6 751 030	86 902			86 902
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	107 387	106 699	688			688

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50205757

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	10 407	41
FP <0,65	900	29

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	206,845	126,76000	26 219,67
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	10 407	0,30270	3 150,20
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	900	0,90810	817,29
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	41	0,30270	12,41
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	29	0,90810	26,33
Total energie regularizare	lei	•	_	30 225,90

Cod loc de consum (LC): 0050205755 Denumire LC: METALURGICA TOPOLOVENI

Adresa LC: MAXIMILIAN POPOVICI, 60, TOPOLOVENI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70340429 Serie contor: 84100078 Cod unic: 59401020000004327970340429

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL5(10)A;AUTOSC;RS232+485AUX 0.2s

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	3 428 878	3 396 079	32 799			32 799
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 307 377	1 298 396	8 981			8 981
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	46 357	44 764	1 593			1 593

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 50205755

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	74	237
FP <0,65	2	125

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 50205755

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	0
FP <0,65	1	0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau	UM	Cantitate	Pret unitar	Valoare
a produselor facturate			fara TVA (lei)	fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	32,799	126,76000	4 157,60
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	74	0,30270	22,40
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	2	0,90810	1,82
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	237	0,30270	71,74
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	125	0,90810	113,51
Energie reactiva inductiva 3 prod	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			4 367,98

Cod loc de consum (LC): 0051661568 Denumire LC: Producator+Consumator

Adresa LC: TELESTI, TELESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71579390 Serie contor: 62046059

Cod unic: 59401030000220256571579390

Nivel de tensiune PM: MT Tip contor: A1P0R220 CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

Specificatie	UM	Const.	Index citit	Index citit	Cantitate	Corectii	Alte	Cantitate
			30.04.2023	01.04.2023		PD≠PM	corectii	masurata
Energie electrica activa	kWh	1	46 273	45 930	343	1		344
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	55 772	55 351	421			421
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	4 866	4 841	25			25

Pagina: 52/52 Seria: AD / Numar: 4110026562

Energie reactiva extrasa din retea cod LC: 51661568

_	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva
	kVArh	kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	49	1
FP <0,65	326	23

Energie reactiva introdusa in retea cod LC: 51661568

	energie reactiva inductiva	energie reactiva capacitiva	
	kVArh	kVArh	
FP >=0,90	0	0	
0,65 <= FP < 0,90	0	0	
FP <0,65	2	28	

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DEO

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,344	126,76000	43,61
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	49	0,30270	14,83
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	326	0,90810	296,04
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	1	0,30270	0,30
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	23	0,90810	20,89
Energie reactiva inductiva 3 prod	kVArh	2	0,90810	1,82
Energie reactiva capacitiva 3 prod	kVArh	28	0,90810	25,43
Total energie regularizare	lei			402 92

Total articole facturate de regularizare	UM	Cantitate	Valoare fara TVA(lei)
Energie activa Energie reactiva	MWh kVArh	5 228,263 341 797,000	866 759,88 199 994,57 1 066 754,45
Total articole facturate de estimat curent	UM	Cantitate	Valoare fara TVA(lei)
Energie activa	MWh	0,441	149,17 149,17
Total articole facturate (regularizare + estimat curent)	UM	Cantitate	Valoare fara TVA(lei)
Energie activa Energie reactiva	MWh kVArh	5 228,704 341 797,000	866 909,05 199 994,57 1 066 903,62