

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 %		
Energie electrica consumata	perioada 26.01.2023 - 30.04.2023	1 271 865,07
Energie electrica estimata	perioada 26.01.2023 - 31.03.2023	-2 427,28
Energie electrica estimata	perioada 28.04.2023 - 30.04.2023	177,51
Valoare	perioada 26.01.2023 - 30.04.2023	1 269 615,31
Sold anterior neachitat		114 029,06
Pentru plata folositi avizul de plata cu data scadentei 19.05.2023		1 383 644,37
Baza impozitare TVA		1 066 903,62
Valoare TVA		202 711,69
Valoare totala facturata		1 269 615,31
TOTAL DE PLATA (Valoare totala facturata + Sold anterior neachitat)		1 383 644,37

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

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



900901924141002656210138364437

Cod loc de consum (LC) : 0050142852

Denumire LC : DEPOZITE

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0050183346

Denumire LC : I.C.R.M.

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050189488

Denumire LC : SC ARGINTEX SA

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

Cod unic: 59401020000387144270120679

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod punct de masura (PM): 70159039

Serie contor: 00240605

Cod unic: 59401020000001459070159039

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

FACTURA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Pagina: 3/52

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 110	0,30270	336,00
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 007	0,90810	914,46
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	290	0,30270	87,78
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			3 628,06

Cod loc de consum (LC) : 0050145478

Denumire LC : STATIE CARBURANTI EC TEODOROIU 88A

Adresa LC : TEODOROIU ECATERINA, 88A, TARGU JIU

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70622222

Serie contor: 0000000000039872

Cod unic: 59401030000207476670622222

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR 3F ENERLUX CD 5-20A 3*230/400V 05

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0050157473

Denumire LC : STATIE PECO TG JIU STR VICTORIEI

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: 0000000000037791

Cod unic: 59401030000219387070663721

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050177347

Denumire LC : STATIE ENI PITESTI N BALCESCU NR 85

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	8,192	338,24000	2 770,86
Total energie regularizare	lei			2 770,86

Cod loc de consum (LC) : 0050195980

Denumire LC : BENZINARIE BASCOV

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate 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

	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0050197398

Denumire LC : ST CARB ENI N BALCESCU NR 6 BASCOV

Adresa LC : BALCESCU NICOLAE, FN, PITESTI

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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	UM	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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Adresa LC : AUTOSTRADA BUCURESTI-PITESTI KM 80, FN,
RATESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70164632

Serie contor: 0000000000041190

Cod unic: 59401020000374754970164632

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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
TRAIAN

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: 0000000000048228

Cod unic: 59401070000203551271171089

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	489 842,276	485 912,844	3 929			3 929

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000045746

Cod unic: 59401010000314671071446016

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	629 420,68	623 184,805	6 236	13		6 249
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	52 414,557	50 689,386	1 725			1 725
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	66 679,58	66 633,48	46			46

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	6,249	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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 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	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

19

Adresa LC : BLD.NICOLAE TITULESCU, 19, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71522900

Serie contor: 00248925

Cod unic: 59401010000298810671522900

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	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

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	3,916	338,24000	1 324,55
Total energie regularizare	lei			1 324,55

Cod loc de consum (LC) : 0051662876

Denumire LC : CONSTRUCTIE STATIE DISTRIBUTIE
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: 0000000000043795

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 248 026,55	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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)

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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	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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Cod unic: 59401050000213176070907946

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	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	225,058	187,819	37			37

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051558303

Denumire LC : STATIE CARB PLENITA

Adresa LC : PLENITA, PLENITA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71468919

Serie contor: 14032683

Cod unic: 59401010000313647671468919

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R213

CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

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	6 835	6 225	610			610
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	373	316	57			57
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	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.DE0

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

Serie contor: 0000000000046862

Cod unic: 59401050000203129970907856

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	1 061 991,08	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

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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
VIIOR

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70331317

Serie contor: 0000000000032120

Cod unic: 59401020000375495070331317

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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: 0000000000037399

Cod unic: 59401070000192168771157707

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 : TOPLNITEI, 8, DROBETA-TURNU SEVERIN

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71524583

Serie contor: 88217432

Cod unic: 59401040000135463771524583

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R218

CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401070000192167071169938

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

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

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	1 469 523,88	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 541 777	2 532 966	8 811			8 811
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	801 041	798 998	2 043			2 043
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	18 498	18 419	79			79

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50236259

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 000000000045032

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051577779

Denumire LC : STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

ALDESTI GO

Adresa LC : ALDESTI, GOLESTI (VL)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71489159

Serie contor: 88217449

Cod unic: 59401070000192701671489159

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R218

CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

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

Cod loc de consum (LC) : 0051707501

Denumire LC : STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI

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			10 344
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	195 801,658	193 207,992	2 594			2 594
Energie reactiva capacitiva	kVArh	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	10,344	338,24000	3 498,75
Total energie regularizare	lei			3 498,75

Cod loc de consum (LC) : 0051779021

Denumire LC : CONSTR. STATIE DISTRIBUTIE

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

Cod unic: 59401070000224650571641249

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R221

CONTOR SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

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	548 966	538 781	10 185			10 185

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau 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

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	99 120	76 061	23 059			23 059
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 910	1 095	815			815
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 093	5 139	954			954

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70098078

Serie contor: 0000000000030610

Cod unic: 59401020000007958270098078

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR ENERLUXT CDMgR;230/400;5(100);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit 11.04.2023	Index citit 09.03.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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: 0000000000030610

Cod unic: 59401020000007958270098078

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR ENERLUXT CDMgR;230/400;5(100);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 12.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401020000393129071582965

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23

CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-PLC-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 27.04.2023	Index citit 26.01.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,953	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

26.01.2023 - 27.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,969	FP capacitiv	>=0,90	Energie reactiva capacitiva de facturat:	0,00

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

28.01.2023 - 27.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Specificatie	UM	Const.	Index estim	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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 27.04.2023	Index citit 28.01.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,729	FP capacitiv	>=0,65	Energie reactiva capacitiva de facturat:	2 462,00

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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Specificatie	UM	Const.	Index estim	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

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	0,167	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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 16.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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
kVArh

energie reactiva capacitiva
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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 16.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401010000313644571468673

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	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
FP capacitiv	0,999	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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051558304

Denumire LC : STATIE CARB CETATE

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	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,644	FP capacitiv	<0,65	Energie reactiva capacitiva de facturat:	105,00

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	0,149	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	Cantitate	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	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,972	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 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

Cod loc de consum (LC) : 0050175474

Denumire LC : DEPOZIT FARMACEUTIC

Adresa LC : REPUBLICII, 292, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70324752

Serie contor: 13974185

Cod unic: 59401020000013035170324752

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	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

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

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

Cod loc de consum (LC) : 0050183645

Denumire LC : CISMARIE

Adresa LC : BDUL PETROCHIMISTILOR, 14, PITESTI

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70338462

Serie contor: 13974904

Cod unic: 59401020000014721270338462

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	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	0,997	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	1,000	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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050219373

Denumire LC : MAGAZIN

Adresa LC : SPANIA, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70472815

Serie contor: 13428244

Cod unic: 59401010000003881070472815

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23

CONTOR MONOFAZAT PLC-AD11A A+R

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	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	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,931	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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	2 519	2 418	101			101

Calcul FP LC cod: 50183617

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,981	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Serie contor: 13996154

Cod unic: 59401020000014813470339076

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23

CONTOR MONOFAZAT ADD-AD11A-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	313	302	11			11
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1,31	1,31	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	516	499	17			17

Calcul FP LC cod: 50183920

FP inductiv	1,000	FP inductiv	>=0,90	Energie reactiva inductiva de facturat:	0,00
FP capacitiv	0,543	FP capacitiv	<0,65	Energie reactiva capacitiva de facturat:	12,00

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	0,011	338,24000	3,72
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	12	0,90810	10,90
Total energie regularizare	lei			14,62

Cod loc de consum (LC) : 0050235946

Denumire LC : SPATIU COMERCIAL

Adresa LC : CALEA BUCURESTI, 66, CRAIOVA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70378117

Serie contor: 13433235

Cod unic: 59401010000008293670378117

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R23

CONTOR MONOFAZAT PLC-AD11A A+R

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	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
FP capacitiv	0,982	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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	0,135	338,24000	45,66
Total energie regularizare	lei			45,66

Cod loc de consum (LC) : 0050242887

Denumire LC : SC GALLENUS SRL

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)

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	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

29.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050516933

Denumire LC : FARMACIE

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)

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	5 447	5 403	44			44
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	611	609	2			2
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	619	613	6			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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 13520635

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 30.04.2023	Index citit 29.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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	kVArh	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 04.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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	UM	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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 00000000000043835

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 754 450,05	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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: 0000000000037242

Cod unic: 59401060000179978471516979

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDSMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit 25.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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
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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	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

Specificatie	UM	Const.	Index citit 09.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 09.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71638060

Serie contor: 0000000000036658

Cod unic: 59401020000416669171638060

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 16.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	888 674	870 926,6	17 747	2		17 749
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	370 347,7	365 699,55	4 648			4 648
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 568,85	3 568,8	0			0

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

16.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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 30.04.2023	Index citit 16.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 078 604,05	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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
kW

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050142862

Denumire LC : COMPLEX COMERCIAL OLTUL

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

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 09.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod punct de masura (PM): 71173853

Serie contor: 00257314

Cod unic: 59401070000001626171173853

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

Specificatie	UM	Const.	Index citit 09.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Cod unic: 59401020000364839671477120

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	54	3

FP <0,65	69	0
----------	----	---

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE 01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): JT Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051549755

Denumire LC : AGENTIA ID SÎRBU_9920

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

Cod unic: 59401010000281544071460239

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod punct de masura (PM): 71118008

Serie contor: 62092779

Cod unic: 59401060000180490771118008

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051602277

Denumire LC : BRUTARIE VEDEA SAT CHIRITESTI
MARADRIMEX
Adresa LC : CHIRITESTI, VEDEA (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71515727
Serie contor: 0000000000043846
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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	116 025,3	109 247,22	6 778			6 778
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	50 014,92	46 177,68	3 837			3 837
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	11 099,22	11 019,39	80			80

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51602277

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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
Cod unic: 59401020000001188970157738

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	0	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0050137116

Denumire LC : CARMANGERIE COSMA ION

Adresa LC : INDUSTRIASILOR, 1, RUCAR

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70050726

Serie contor: 0000000000045462

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

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50137116

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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

Cod loc de consum (LC) : 0050210386

Denumire LC : PROFILUX HALA PRODUCTIE CV

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	32 882,33	32 084,399	798			798
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	307,553	307,397	0			0
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	6 519,315	6 244,582	275			275

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51666480

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	52 762,006	51 890,159	872			872
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 022,512	1 018,739	4			4
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	13 290,956	12 966,064	325			325

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50137577

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051616617

Denumire LC : COMPLEX COMERCIAL CORA

Adresa LC : CONSTRUCTORULUI, 1, DROBETA-TURNU
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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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	Cantitate	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051644800

Denumire LC : Producator+Consumator

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

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

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

Cod loc de consum (LC) : 0050232538

Denumire LC : MAGAZIN TIP DISCOUNTER REWE

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000038514
Cod unic: 59401050000005274671044169

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

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	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

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	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

Cod unic: 59401020000359282871452532

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	1 807 810,74	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051548804

Denumire LC : PENNY MARKET LUPOAIA

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

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	1 474 978,62	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Adresa LC : BUCURESTI, 166, ALEXANDRIA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71483183
Serie contor: 00208288
Cod unic: 59401060000175519371483183

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

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	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 punct de delimitare (PD): JT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051592692

Denumire LC : MAGAZIN PENNY MARKET

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
Cod unic: 59401050000200029571504385

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

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	1 151 142,56	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 D T SEVERIN W
MARA

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: 0000000000036750
Cod unic: 59401040000133167671505094

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

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	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.DE0

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

Serie contor: 46028739

Cod unic: 59401010000296333271514328

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R221

CONTOR SL 5(6)A;RS232

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	3 057 169	3 037 065	20 104			20 104
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 157 747	1 154 231	3 516			3 516
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	45 645	45 494	151			151

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51601107

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000044281

Cod unic: 59401040000135495871524991

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	2 203 973,76	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.DE0

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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71527744

Serie contor: 0000000000049460

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 00000000000045378

Cod unic: 59401050000207183771547619

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 TEPEȘ, 2, TURNU MAGURELE

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71561059

Serie contor: 000000000048830

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	2 875 671,84	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Serie contor: 73068646

Cod unic: 59401040000143557271572575

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	24,019	126,76000	3 044,65
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2	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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Cod loc de consum (LC) : 0051709826

Denumire LC : MAGAZIN PENNY MARKET
 Adresa LC : ROVINARI, 1, ROVINARI (GJ)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051761462

Denumire LC : IMOBIL

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

Cod unic: 59401050000231920571628721

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219

CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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

Cod unic: 59401050000234338571648087

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219

CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	7 407 912	7 125 165	282 747			282 747
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 519 113	1 448 964	70 149			70 149
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	597 015	596 988	27			27

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51828917

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401020000427321471677061

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

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

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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
 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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

Cod unic: 59401030000237760771628479

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R221

CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

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	23 205	2 617	20 588			20 588
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 545	111	1 434			1 434
Energie reactiva 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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051854908

Denumire LC :

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

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

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51854908

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	243 968,82	235 879,05	8 090			8 090
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

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

Cod unic: 59401010000316788371480088

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	129 880,541	127 138,974	2 742			2 742
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	12 588,363	12 379,101	209			209
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

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
 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: 0000000000044775
 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

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	9,689	338,24000	3 277,21
Total energie regularizare	lei			3 277,21

Cod loc de consum (LC) : 0050218996

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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	2 258	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

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

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	3 029	3 029	0			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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	7 142 946,24	7 061 922,54	81 024	2 693		83 717
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	3 325 914,42	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 <= FP < 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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
kVArh****energie reactiva capacitiva
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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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	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

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401020000015630670048712

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Cod loc de consum (LC) : 0051667399

Denumire LC : CLADIRE MULTIFUNCTIONALA

Adresa LC : INTRAREA VICTORIEI, 13B, PITESTI

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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	22 372 974	22 229 284	143 690			143 690
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	13 597 333	13 449 721	147 612			147 612
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	22 120	22 120	0			0

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50189832

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 635 760	1 600 189,6	35 570	265		35 835
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	100 531,2	98 443,2	2 088			2 088
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	127 943,2	125 722,4	2 221			2 221

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51810107

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD≠PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 351	73
FP <0,65	648	50

FACTURA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Pagina: 37/52

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000033636

Cod unic: 59401020000364810571477360

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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

Serie contor: 84099943

Cod unic: 59401020000373939171518746

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

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	2 735 936	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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: 59401040000003011270896507

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(6)A;3X230/400V;RS232

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	2 910 927	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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0

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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	20,652	338,24000	6 985,33
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	75	0,30270	22,70
Energie reactiva capacitiva 1	kVArh	62	0,30270	18,77
Total energie regularizare	lei			7 026,80

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

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	23 816	20 799	3 017	76		3 093
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	5 284	3 676	1 608			1 608
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 561	2 844	717			717

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51643227

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	94 862,49	92 875,26	1 987			1 987
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	26 144,49	25 363,59	781			781
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	3 471,72	3 315,12	157			157

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51793085

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50188891

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie reactiva capacitiva 3	kVArh	1	0,90810	0,91
Total energie regularizare	lei			0,91

Cod loc de consum (LC) : 0051887940

Denumire LC : CONSTRUCTIE AMBALARE LEMN+FAB.
 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
 Cod unic: 59401020000437854471714837

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

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			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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000045116
 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401070000002864671397028

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

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	18 870	17 813	1 057			1 057
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	596	563	33			33

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	1 709	1 612	97			97

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50213401

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051709919

Denumire LC : Fabrica de pavele

Adresa LC : CAZANESTI, 204, RAMNICU VALCEA

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie electrica activa	kWh	1	1 957 996,64	1 946 662,88	11 334	828		12 162
Energie reactiva inductiva	kVArh	1	1 688 642,88	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 INGHEATA

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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			8 514
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	133 500	133 153	347			347

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51690357

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051717302

Denumire LC : HALA PRODUCTIE AMBALAJE DIN LEMN

Adresa LC : VIISOARA, 4, STEFANESTI (AG)

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051669681

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): 71571597

Serie contor: 00262473

Cod unic: 59401050000213129671571597

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

	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: 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 11.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	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 30.04.2023	Index citit 12.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	9,585	126,76000	1 214,99
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 432	0,30270	433,47
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 268	0,90810	1 151,47
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

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	2 992 870	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

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	26,376	126,76000	3 343,42
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	2 052	0,30270	621,14
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	1 406	0,90810	1 276,79
Total energie regularizare	lei			5 241,35

Cod loc de consum (LC) : 0051551912

Denumire LC : FABRICA ANA IMEP

Adresa LC : SOSEAUA BUCURESTI, 112, STEFANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	1 200	13
FP <0,65	9 519	3

PERIOADA FACTURARE REGULARIZARE

01.04.2023 - 30.04.2023

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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	9 519	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

Cod loc de consum (LC) : 0050209662

Denumire LC : HALA PRODUCTIE

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

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	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

	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

Nivel de tensiune punct de delimitare (PD): MT

Tip tarif: Serv.distrib.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	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 (MIOVENI AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71644436

Serie contor: 88217338

Cod unic: 59401020000418517371644436

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R224

CONTOR MT880 5(10)A;AUTOSC;CL. 0,5

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401020000363040771467297

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

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

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	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

Cod unic: 5940102000006067270052739

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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 1	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71573837

Serie contor: 46030254

Cod unic: 59401020000389939271573837

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(6)A;3X57/100V;RS232+RS485AUX

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	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

FACTURA

Seria: AD / Numar: 4110026562

Pagina: 45/52

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71676270

Serie contor: 46030253

Cod unic: 59401020000389939271676270

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(6)A;3X57/100V;RS232+RS485AUX

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051554488

Denumire LC : SEDIU DROBETA TURNU SEVERIN 1

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

Cod unic: 59401040000128701071476600

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONT fara montajACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	2 245 435,35	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401040000128702771476606

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	121,5	118,95	3			3
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	160,95	158,55	2			2

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

Cod unic: 59401020000425641571671046

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;57/100;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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
Energie reactiva inductiva 3	kVArh	150	0,90810	136,22
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 : Sediul CZ + AISE Slatina

Adresa LC : PRIMAVERRII, 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

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: 0000000000035144

Cod unic: 59401020000425014771664962

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000046653

Cod unic: 59401010000329343871602867

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	6 523 192,08	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	5 514			5 514

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71677305

Serie contor: 0000000000046646

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

	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	UM	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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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: 0000000000038111

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Specificatie	UM	Const.	Index citit 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate masurata
Energie reactiva capacitiva	kVArh	1	33 826,44	33 496,56	330			330

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 50177061

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0050177822

Denumire LC : ALIMENTARA MACUL

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

Cod unic: 59401060000007010571244506

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR CST ACDSNR;230/400;5(20)A Mod.Ext

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0050242690

Denumire LC : ATELIER MECANIC

Adresa LC : PISCANI, SCORNICESTI (OT)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70904148

Serie contor: 0000000000036117

Cod unic: 59401050000211606470904148

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R217

CONTOR ENERLUXT ACDMgR;230/400;5(20);GSM

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	2 232 263,72	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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

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	2 501 340,6	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod loc de consum (LC) : 0051769999

Denumire LC : HALA PRODUCTIE

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Cod loc de consum (LC) : 0051788082

Denumire LC : HALA DEPOZITARE

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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	2 516			2 516

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
--	-------------------------------------	--------------------------------------

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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051632750

Denumire LC : PRODUCTIE MATERIALE PLASTICE
CATEASCA
Adresa LC : CATEASCA, LOTUL 2, CATEASCA

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 71542867

Serie contor: 00262540

Cod unic: 59401020000379955571542867

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R219

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

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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 : SOSEAU BUCURESTI, 192, STEFANESTI (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70246372

Serie contor: 14012905

Cod unic: 59401020000071126070246372

Nivel de tensiune PM: JT

Tip contor: A1P0R019

CONTOR TRIFAZAT ADD-AD13A-GSM-A+R 5(80)

Specificatie	UM	Const.	Index citit 28.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

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

Cod loc de consum (LC) : 0051551695

Denumire LC : HALA PROD.LAPTE

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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva kVArh
FP >=0,90	0	0
0,65 <= FP < 0,90	396	0
FP <0,65	247	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	22,106	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

Cod loc de consum (LC) : 0050205340

Denumire LC : DEPOZIT FRIGORIFIC

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 SL 5(120)A;3X240/415V;RS232

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	13,645	126,76000	1 729,64
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	1 443	0,30270	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

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 05.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

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	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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 VAIL, 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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

Cod unic: 59401020000365102071478130

Nivel de tensiune PM: MT

Tip contor: A1P0R220

CONTOR SL 5(10)A;AUTOSC;RS232+RS485AUX

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	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
kVArh**
**energie reactiva capacitiva
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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie electrica activa	MWh	52,034	126,76000	6 595,83

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare fara TVA (lei)
Energie reactiva inductiva 1	kVArh	28	0,30270	8,48
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

Cod unic: 59401070000189510071512570

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 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 (AG)

Urmatoarea citire a operatorului de distributie este in intervalul:

ENERGIE MASURATA

Cod punct de masura (PM): 70340430

Serie contor: 84100080

Cod unic: 59401020000004328670340430

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	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

Cod unic: 59401020000004328671673540

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	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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

Denumirea serviciilor sau a produselor facturate	UM	Cantitate	Pret unitar fara TVA (lei)	Valoare 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 30.04.2023	Index citit 01.04.2023	Cantitate	Corectii PD#PM	Alte corectii	Cantitate 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

Energie reactiva extrasa din retea cod LC : 51661568

	energie reactiva inductiva kVArh	energie reactiva capacitiva 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 kVArh	energie reactiva capacitiva 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.DE0

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	MWh	5 228,263	866 759,88
Energie reactiva	kVArh	341 797,000	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	MWh	5 228,704	866 909,05
Energie reactiva	kVArh	341 797,000	199 994,57
			1 066 903,62

