

Rozliczenie energii elektrycznej 1/2022r
(za 21.09.2021-03.01.2022)

0,59

Termin płatności: 30 marca 2022r. (Należność poniżej 10 zł można uregulować łącznie z następnym odczytem.)

LP	NR DZIAŁKI	Stan opłat na dzień 31.12.2021		Ostatni stan licznika	Odczyt 03.01.21	zużycie	Do zapłaty (zł)	Razem do zapłaty
		niedopłata (zł)	nadpłata (zł)					
1	2	5	6	7	8	9	10	11
1	313			734	739	5	2,95	2,95
2	314			1775	1820	45	26,55	26,55
3	315	7,08		187	201	14	8,26	15,34
4	316			826	863	37	21,83	21,83
5	317			1071	1146	75	44,25	44,25
6	318		0,13	1165	1196	31	18,29	18,16
7	319			318	321	3	1,77	1,77
8	320			1714	1794	80	47,2	47,2
9	321			212	214	2	1,18	1,18
10	322			3457	3547	90	53,1	53,1
11	323	10,03		107	124	17	10,03	20,06
12	324		471,76	728	771	43	25,37	0
13	325			447	449	2	1,18	1,18
14	326			132	134	2	1,18	1,18
15	327			1924	1962	38	22,42	22,42
16	328			816	919	103	60,77	60,77
17	329			936	937	1	0,59	0,59
18	330		0,98	1235	1249	14	8,26	7,28
19	331			1137	1149	12	7,08	7,08
20	332			1395	1647	252	148,68	148,68
21	333			439	449	10	5,9	5,9
22	334			2272	2470	198	116,82	116,82
23	335	16,52		45	76	31	18,29	34,81
24	336			1279	1295	16	9,44	9,44
25	337			1201	1206	5	2,95	2,95
26	338	5,90 zł		10	10	0	0	5,9
27	339			3980	4046	66	38,94	38,94
28	340			3886	3890	4	2,36	2,36
29	341			373	380	7	4,13	4,13
30	342			161	161	0	0	0
31	343			453	453	0	0	0
32	344			1397	1410	13	7,67	7,67

33	345		558	559	1	0,59	0,59
34	346		433	442	9	5,31	5,31
35	347		3329	3353	24	14,16	14,16
36	348		3015	3120	105	61,95	61,95
37	349		3846	3943	97	57,23	57,23
38	350		488	488	0	0	0
39	351		463	470	7	4,13	4,13
40	352		1210	1233	23	13,57	13,57
41	353		762	765	3	1,77	1,77
42	354		1199	1222	23	13,57	13,57
43	355		1393	1422	29	17,11	17,11
44	356		189	191	2	1,18	1,18
45	357		420	433	13	7,67	7,67
46	358		31	31	0	0	0
47	359		0	0	0	0	0
48	360		1237	1252	15	8,85	8,85
49	361		2694	2736	42	24,78	24,78
50	362		1250	1322	72	42,48	42,48
51	363		1079	1095	16	9,44	9,44
52	364		563	579	16	9,44	9,44
53	365		1161	1168	7	4,13	4,13
54	366		1085	1088	3	1,77	1,77
55	367		1520	1571	51	30,09	30,09
56	368		417	425	8	4,72	4,72
57	369	9,44	68	69	1	0,59	10,03
58	370		88	92	4	2,36	2,36
59	371		592	597	5	2,95	2,95
60	372		319	319	0	0	0
61	373		797	797	0	0	0
62	374		1879	1913	34	20,06	20,06
63	375		1953	1991	38	22,42	22,42
64	376		292	293	1	0,59	0,59
65	377		0	0	0	0	0
66	378		8392	8702	310	182,9	182,9
67	379		544	550	6	3,54	3,54
68	380		1077	1304	227	133,93	133,93
69	381	0,86	2075	2085	10	5,9	5,04
70	382		17	17	0	0	0
71	383		4550	4550	0	0	0
72	384		802	803	1	0,59	0,59
73	385		1144	1154	10	5,9	5,9
74	386		1826	1831	5	2,95	2,95
75	387		178	184	6	3,54	3,54
76	388		137	140	3	1,77	1,77
77	389	6,56	8590	8870	280	165,2	171,76
78	390		3699	3743	44	25,96	25,96
79	391	7,08	51	52	1	0,59	7,67
80	392		831	836	5	2,95	2,95

81	393			34	34	0	0	0
82	394			749	754	5	2,95	2,95
83	395			891	953	62	36,58	36,58
84	396			35	35	0	0	0
85	397			2436	2451	15	8,85	8,85
86	398			269	280	11	6,49	6,49
87	399			2903	2972	69	40,71	40,71
88	400			2427	2430	3	1,77	1,77
89	401			4727	4728	1	0,59	0,59
90	402			396	399	3	1,77	1,77
91	403			7453	7616	163	96,17	96,17
92	404			1283	1288	5	2,95	2,95
93	405			2360	2370	10	5,9	5,9
94	406			625	625	0	0	0
95	407			234	260	26	15,34	15,34
96	410			1261	1268	7	4,13	4,13
97	411			602	605	3	1,77	1,77
98	412			2525	2694	169	99,71	99,71
99	413			580	580	0	0	0
100	414			782	791	9	5,31	5,31
101	415			599	600	1	0,59	0,59
102	416			278	285	7	4,13	4,13
103	418			1163	1202	39	23,01	23,01
104	419			1203	1221	18	10,62	10,62
105	421			1768	1784	16	9,44	9,44
106	422			956	975	19	11,21	11,21
107	423			1226	1229	3	1,77	1,77
108	424	0,35		1678	1717	39	23,01	22,66
109	425	0,66		1422	1522	100	59	58,34
110	426			480	487	7	4,13	4,13
111	427			2107	2114	7	4,13	4,13
112	428			3239	3249	10	5,9	5,9
113	429			51	51	0	0	0
114	430			1127	1202	75	44,25	44,25
115	431			5827	6116	289	170,51	170,51
116	432			1246	1256	10	5,9	5,9
117	433			315	316	1	0,59	0,59
118	434			2269	2281	12	7,08	7,08
119	435			4705	4918	213	125,67	125,67
120	436			4949	5055	106	62,54	62,54
121	437			2072	2113	41	24,19	24,19
122	438			652	666	14	8,26	8,26
123	439			403	403	0	0	0
124	440			3748	4040	292	172,28	172,28
125	441			699	699	0	0	0
126	442			338	642	304	179,36	179,36
127	443			773	786	13	7,67	7,67

128	444		1354	1355	1	0,59	0,59
129	445		1469	1483	14	8,26	8,26
130	446		1009	1025	16	9,44	9,44
131	447		26	27	1	0,59	0,59
132	448	5,22	283	283	0	0	0
133	449	26,27	4912	4976	64	37,76	11,49
134	450		612	616	4	2,36	2,36
135	451		4953	5024	71	41,89	41,89
136	452		83	84	1	0,59	0,59
137	453	38,00	855	856	1	0,59	0
138	454	0,71	6445	6447	2	1,18	0,47
139	455		2046	2105	59	34,81	34,81
140	456		20	20	0	0	0
141	457		49	50	1	0,59	0,59
142	458		443	443	0	0	0
143	459		0	0	0	0	0
144	460		85	86	1	0,59	0,59
145	461		993	1038	45	26,55	26,55
146	462		88	89	1	0,59	0,59
147	463		504	505	1	0,59	0,59
148	464		19	19	0	0	0
149	465		1289	1291	2	1,18	1,18
150	466		1071	1094	23	13,57	13,57
151	467		2113	2116	3	1,77	1,77
152	468		112	119	7	4,13	4,13
153	469		125	126	1	0,59	0,59
154	470		112	115	3	1,77	1,77
155	471		600	602	2	1,18	1,18
156	472		6315	6316	1	0,59	0,59
157	473		422	433	11	6,49	6,49
158	475		55	60	5	2,95	2,95
159	476		131	143	12	7,08	7,08
160	477		1240	1324	84	49,56	49,56
161	478	90,27	3116	3122	6	3,54	0
162	479		244	248	4	2,36	2,36
163	480		3485	3496	11	6,49	6,49
164	481		2748	2838	90	53,1	53,1
165	482		1062	1110	48	28,32	28,32
166	483		4898	5271	373	220,07	220,07
167	484		185	192	7	4,13	4,13
168	485		11293	11628	335	197,65	197,65
169	486		373	373	0	0	0
170	487		589	590	1	0,59	0,59
171	488		2135	2236	101	59,59	59,59
172	489						0
173	490	14,16	137	137	0	0	14,16

174	491			9601	9879	278	164,02	164,02
175	492	7,67		122	123	1	0,59	8,26
176	493			339	339	0	0	0
177	494			1113	1162	49	28,91	28,91
178	495			590	607	17	10,03	10,03
179	496			228	231	3	1,77	1,77
180	497			335	357	22	12,98	12,98
181	498			98	99	1	0,59	0,59
182	499			17	18	1	0,59	0,59
183	500			2406	2558	152	89,68	89,68
184	501			2331	2331	0	0	0
185	502			1198	1204	6	3,54	3,54
186	503			144	145	1	0,59	0,59
187	504			858	868	10	5,9	5,9
188	505			949	956	7	4,13	4,13
189	506			196	197	1	0,59	0,59
190	507			62	63	1	0,59	0,59
191	508			1660	1661	1	0,59	0,59
192	509			2394	2408	14	8,26	8,26
193	510			422	437	15	8,85	8,85
194	511			6853	7096	243	143,37	143,37
195	512			2818	2837	19	11,21	11,21
196	513		0,86	2444	2444	0	0	0
197	514		31,98	426	433	7	4,13	0
198	515			1470	1478	8	4,72	4,72
199	516			252	252	0	0	0
200	517	190,57		5242	5242	0	0	190,57
201	518			739	743	4	2,36	2,36
202	519			97	98	1	0,59	0,59
203	520			58	59	1	0,59	0,59
204	521			883	923	40	23,6	23,6
205	522			231	232	1	0,59	0,59
206	523			2986	2988	2	1,18	1,18
207	524			1397	1399	2	1,18	1,18
208	525			2045	2045	0	0	0
209	526			793	846	53	31,27	31,27
210	527			2271	2301	30	17,7	17,7
211	528			844	844	0	0	0
212	529			1355	1355	0	0	0
213	530			884	904	20	11,8	11,8
214	531	15,34		661	672	11	6,49	21,83
215	532							0
216	533			1706	1803	97	57,23	57,23
217	534	37,17		739	772	33	19,47	56,64
218	535			986	1005	19	11,21	11,21
219	536			2512	2531	19	11,21	11,21
220	537			2547	2559	12	7,08	7,08
221	538			31	32	1	0,59	0,59

222	539			610	631	21	12,39	12,39
223	540			825	826	1	0,59	0,59
224	541			1481	1485	4	2,36	2,36
225	542			821	821	0	0	0
226	543			301	304	3	1,77	1,77
227	544			334	334	0	0	0
228	545			1697	1808	111	65,49	65,49
229	546	0,59		1288	1288	0	0	0,59
230	547			124	146	22	12,98	12,98
231	548			266	277	11	6,49	6,49