

Nr.	Indicator	Cauza întreruperii	Rural / Urban	Tipul utilizatorului	Nivelul tensiunii la care sunt racordați utilizatorii care au suferit o întrerupere	Valoare realizată anual
1	SAIFI	a) întreruperi planificate	rural	toți	JT	1,62
2	SAIFI	a) întreruperi planificate	rural	toți	MT	1,05
3	SAIFI	a) întreruperi planificate	rural	toți	IT	-
4	SAIFI	a) întreruperi planificate	urban	toți	JT	0,19
5	SAIFI	a) întreruperi planificate	urban	toți	MT	0,38
6	SAIFI	a) întreruperi planificate	urban	toți	IT	-
7	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	JT	2,78
8	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	MT	1,91
9	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	IT	-
10	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	JT	0,68
11	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	MT	0,97
12	SAIFI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	IT	-
13	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	JT	0,32
14	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	MT	0,39
15	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	IT	-
16	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	JT	0,19
17	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	MT	0,42
18	SAIFI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	IT	-
19	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	JT	6,41
20	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	MT	5,17
21	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	IT	-
22	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	JT	2,76
23	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	MT	2,65
24	SAIFI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	IT	-
25	SAIDI	a) întreruperi planificate	rural	toți	JT	401,14
26	SAIDI	a) întreruperi planificate	rural	toți	MT	285,86
27	SAIDI	a) întreruperi planificate	rural	toți	IT	-
28	SAIDI	a) întreruperi planificate	urban	toți	JT	42,41
29	SAIDI	a) întreruperi planificate	urban	toți	MT	95,70
30	SAIDI	a) întreruperi planificate	urban	toți	IT	-
31	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	JT	574,44
32	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	MT	490,68
33	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	rural	toți	IT	-
34	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	JT	68,17
35	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	MT	248,59
36	SAIDI	b) întreruperi neplanificate cauzate de forța majoră	urban	toți	IT	-
37	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	JT	12,55
38	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	MT	20,77
39	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	rural	toți	IT	-
40	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	JT	4,07
41	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	MT	22,57
42	SAIDI	c) întreruperi neplanificate cauzate de utilizatori*	urban	toți	IT	-
43	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	JT	312,70
44	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	MT	300,92
45	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	rural	toți	IT	-
46	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	JT	85,16
47	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	MT	109,39
48	SAIDI	d) întreruperi neplanificate, exclusiv întreruperile de la lit. b) și c)	urban	toți	IT	-
49	MAIFI	toate cauzele	rural	toți	IT	-
50	MAIFI	toate cauzele	rural	toți	MT	8,42
51	MAIFI	toate cauzele	rural	toți	JT	21,35
52	MAIFI	toate cauzele	urban	toți	IT	-
53	MAIFI	toate cauzele	urban	toți	MT	4,40
54	MAIFI	toate cauzele	urban	toți	JT	6,21
55	ENS	toate cauzele	cumulat	cumulat	IT	105,71
56	AIT	toate cauzele	cumulat	cumulat	IT	15,37
57	Număr de utilizatori deserviti	N/A	rural	toți	JT	278.530
58	Număr de utilizatori deserviti	N/A	rural	toți	MT	854
59	Număr de utilizatori deserviti	N/A	rural	toți	IT	26
60	Număr de utilizatori deserviti	N/A	urban	toți	JT	355.879
61	Număr de utilizatori deserviti	N/A	urban	toți	MT	755
62	Număr de utilizatori deserviti	N/A	urban	toți	IT	16

* Pentru aceste calcule, în noțiunea de utilizator se includ locurile de consum și/sau de producere, precum și OD racordați.

Nr. crt.	Indicatori de performanță	Tensiunea la care se produce întreruperea (originea întreruperii)	Valoare realizată lunar/anual												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Annual
1	Numărul de întreruperi lungi planificate în mediul urban	JT	9	32	21	35	55	43	51	26	36	41	23	32	404
		MT	8	30	32	16	19	18	17	41	28	19	13	34	275
		IT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Numărul de întreruperi lungi neplanificate în mediul urban	JT	1400	1374	1339	1250	1261	1386	1481	1359	1178	1399	1329	1380	16136
		MT	70	61	52	60	83	132	84	118	100	103	76	59	998
		IT	0	0	0	0	1	0	1	4	2	0	2	0	10
3	Numărul de întreruperi scurte în mediul urban	JT	1	6	4	4	2	4	6	5	2	2	3	5	44
		MT	138	128	80	114	139	287	281	266	177	257	126	79	2072
		IT	0	2	0	1	1	1	1	4	1	0	0	0	11
4	Numărul de întreruperi lungi planificate în mediul rural	JT	5	9	38	26	45	47	24	27	32	48	71	25	397
		MT	20	72	83	63	83	65	52	109	81	133	133	135	1029
		IT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Numărul de întreruperi lungi neplanificate în mediul rural	JT	2381	1981	2121	2095	1741	2043	2552	2188	1938	2424	1962	2154	25580
		MT	119	105	129	120	116	259	230	265	170	209	108	95	1925
		IT	1	1	0	0	4	0	4	3	6	2	7	0	28
6	Numărul de întreruperi scurte în mediul rural	JT	1	1	0	0	0	2	2	1	3	5	0	2	17
		MT	223	229	183	268	246	627	696	519	314	478	251	160	4194
		IT	4	2	0	1	3	1	2	4	2	0	1	0	20

Indicatori de calitate comerciala - 2017

Nr	Indicator	Tip utilizator*	Nivelul de tensiune	Trim 1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total an 2017
1	Numărul de cereri de racordare la rețea	toți	toate	2.058	2.411	2.666	2.352	9.487
2	Timpul mediu** de emitere a avizelor tehnice de racordare, pentru cazul în care soluția de racordare a fost stabilită prin studiu de soluție (zile)	toți	toate	0,00	3,00	0,00	0,00	3,00
3	Timpul mediu** de emitere a avizelor tehnice de racordare, pentru cazul în care soluția de racordare a fost stabilită prin fișă de soluție (zile)	toți	toate	13,00	21,25	19,11	20,62	18,50
4	Timpul mediu** de emitere a certificatelor de racordare	toți	toate	4,00	6,00	4,00	4,00	4,50
5	Numărul de cereri de racordare nesoluționate prin emiterea unui aviz tehnic de racordare (ATR)	toți	toate	24	49	55	73	201
6	Numărul de cereri de racordare la care nu s-a răspuns în termenul stabilit prin regulamentul de racordare	toți	toate	282	424	496	482	1684
7	Numărul de cereri de contracte de racordare	toți	JT	985	1.247	1.602	2.040	5.874
8	Numărul de cereri de contracte de racordare	toți	MT	5	15	19	11	50
9	Numărul de cereri de contracte de racordare	toți	IT	0	0	1	0	1
10	Numărul de cereri de contracte de racordare	clienți casnici	toate	730	916	1.360	1.995	5.001
11	Numărul de contracte de racordare încheiate	toți	JT	965	1.224	1.572	2.069	5.830
12	Numărul de contracte de racordare încheiate	toți	MT	5	14	14	14	47
13	Numărul de contracte de racordare încheiate	toți	IT	0	0	0	1	1
14	Timpul mediu** de încheiere a contractelor de racordare (zile)	toți	toate	5,95	14,71	10,54	6,03	9,31
15	Numărul de cereri de contracte de racordare nefinalizate/nesoluționate	toți	JT	0	0	5	49	54
16	Numărul de cereri de contracte de racordare nefinalizate/nesoluționate	toți	MT	0	0	0	0	0
17	Numărul de cereri de contracte de racordare nefinalizate/nesoluționate	toți	IT	0	0	0	0	0
18	Numărul de cereri de contracte de racordare la care nu s-a răspuns în termenul stabilit prin Regulamentul de racordare	toți	toate	282	424	496	482	1684

19	Durata medie** a procesului de racordare, de la depunerea documentației complete, fără studiu de soluție, până la punerea sub tensiune a instalației de utilizare (zile)	toți	JT	111,44	109,63	125,81	124,99	117,97
20	Durata medie** a procesului de racordare, de la depunerea documentației complete, fără studiu de soluție, până la punerea sub tensiune a instalației de utilizare (zile)	toți	MT	440,00	259,66	618,00	546,66	466,08
21	Durata medie** a procesului de racordare, de la depunerea documentației complete, fără studiu de soluție, până la punerea sub tensiune a instalației de utilizare (zile)	toți	IT	-	-	-	-	-
22	Costul mediu** total pentru racordare (tarif pentru emitere ATR + cost studiu de soluție + tarif de racordare) (lei)	toți	JT	1.487	1.338	1.841	2.002	1.667
23	Costul mediu** total pentru racordare (tarif pentru emitere ATR + cost studiu de soluție + tarif de racordare) (lei)	toți	MT	61.371	40.807	130.987	173.763	101.732
24	Costul mediu** total pentru racordare (tarif pentru emitere ATR + cost studiu de soluție + tarif de racordare) (lei)	toți	IT	-	-	-	-	-
25	Numărul de cereri de contracte pentru serviciul de distribuție***	toți	JT	2.302	2.280	3.602	3.836	12.020
26	Numărul de cereri de contracte pentru serviciul de distribuție***	toți	MT	175	212	64	49	500
27	Numărul de cereri de contracte pentru serviciul de distribuție***	toți	IT	2	2	2	0	6
28	Timpul mediu** de încheiere a contractelor pentru serviciul de distribuție*** (zile)	toți	JT	10,72	4,25	1,94	6,27	5,44
29	Timpul mediu** de încheiere a contractelor pentru serviciul de distribuție*** (zile)	toți	MT	9,83	5,50	2,34	12,49	7,30
30	Timpul mediu** de încheiere a contractelor pentru serviciul de distribuție*** (zile)	toți	IT	17,00	3,50	22,00	-	14,17
31	Numărul de cereri de contracte pentru serviciul de distribuție *** la care nu s-a răspuns în termenul stabilit în prezentul standard	toți	toate	138	57	18	466	679
32	Numarul de reclamații referitoare la racordare/ contestații ATR	toți	JT	46	72	63	109	290
33	Numarul de reclamații referitoare la racordare/ contestații ATR	toți	MT	0	0	1	1	2
34	Numarul de reclamații referitoare la racordare/ contestații ATR	toți	IT	0	0	0	0	0
35	Timpul mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la racordare/contestații ATR (zile)	toți	JT	15,83	14,07	19,89	13,00	15,21
36	Timpul mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la racordare/contestații ATR (zile)	toți	MT	-	-	30,00	27,00	28,50
37	Timpul mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la racordare/contestații ATR (zile)	toți	IT	-	-	-	-	-
38	Numărul de reclamații referitoare la racordare/contestații ATR la care nu s-a răspuns în termenul stabilit prin reglementările în vigoare	toți	toate	0	0	1	1	2
39	Numărul de reclamații primite referitoare la calitatea curbei de tensiune	toți	JT	108	38	65	81	292

40	Numărul de reclamații primite referitoare la calitatea curbei de tensiune	toți	MT	3	4	7	2	16
41	Numărul de reclamații primite referitoare la calitatea curbei de tensiune	toți	IT	0	0	3	0	3
42	Timpu mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la calitatea curbei de tensiune (zile)	toți	JT	9,19	11,29	12,17	10,06	10,37
43	Timpu mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la calitatea curbei de tensiune (zile)	toți	MT	13,67	11,00	9,57	15,00	11,38
44	Timpu mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la calitatea curbei de tensiune (zile)	toți	IT	-	-	6,00	-	6,00
45	Numărul de reclamații primite referitoare la calitatea curbei de tensiune la care nu s-a răspuns în termenul prevăzut în prezentul standard	toți	toate	0	0	0	0	0
46	Numărul de reclamații referitoare la calitatea curbei de tensiune care nu s-au putut rezolva	toți	JT	1	1	0	2	4
47	Numărul de reclamații referitoare la calitatea curbei de tensiune care nu s-au putut rezolva	toți	MT	0	0	0	0	0
48	Numărul de reclamații referitoare la calitatea curbei de tensiune care nu s-au putut rezolva	toți	IT	0	0	0	0	0
49	Numărul de utilizatori deconectați pentru neplată	toți	JT	1.978	1.149	730	301	4.158
50	Numărul de utilizatori deconectați pentru neplată	toți	MT	7	6	5	9	27
51	Numărul de utilizatori deconectați pentru neplată	toți	IT	0	0	0	0	0
52	Timpu mediu** de reconectare a locului de consum din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății (zile)	toți	JT	0,74	1,09	1,24	1,42	1,01
53	Timpu mediu** de reconectare a locului de consum din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății (zile)	toți	MT	0,50	0,80	0,40	0,67	0,63
54	Timpu mediu** de reconectare a locului de consum din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății (zile)	toți	IT	-	-	-	-	-
55	Numărul de cereri/sesizări/reclamații, sau solicitări scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard	toți	JT	1.930	1.855	2.322	2.445	8.552
56	Numărul de cereri/sesizări/reclamații, sau solicitări scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard	toți	MT	43	22	51	46	162
57	Numărul de cereri/sesizări/reclamații, sau solicitări scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard	toți	IT	5	6	1	2	14
58	Timpu mediu** de răspuns la cererile/sesizările/reclamațiile, sau solicitările scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard (zile)	toți	JT	13,95	14,75	14,61	11,76	13,68
59	Timpu mediu** de răspuns la cererile/sesizările/reclamațiile, sau solicitările scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard (zile)	toți	MT	16,37	15,82	13,20	11,39	13,88
60	Timpu mediu** de răspuns la cererile/sesizările/reclamațiile, sau solicitările scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard (zile)	toți	IT	12,40	3,67	26,00	28,50	11,93

61	Numărul reclamațiilor scrise pe alte teme decât cele la care se referă explicit prezentul standard care nu s-au putut rezolva	toți	toate	15	30	36	33	114
62	Numărul de reclamații referitoare la datele măsurate	toți	JT	361	320	298	422	1.401
63	Numărul de reclamații referitoare la datele măsurate	toți	MT	15	12	9	26	62
64	Numărul de reclamații referitoare la datele măsurate	toți	IT	0	0	0	0	0
65	Timpul mediu** de răspuns la reclamațiile referitoare la datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat (zile)	toți	JT	7,93	8,49	10,40	7,14	8,34
66	Timpul mediu** de răspuns a reclamațiile referitoare la datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat (zile)	toți	MT	11,13	8,17	12,22	7,54	9,21
67	Timpul mediu** de răspuns a reclamațiile referitoare la datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat (zile)	toți	IT	-	-	-	-	-
68	Numărul de utilizatori al căror contor nu este citit odată la 6 luni	toți	JT	3.328	3.590	3.972	3.983	3.718
69	Numărul de utilizatori al căror contor nu este citit lunar	toți	MT	97	73	76	100	86
70	Numărul de utilizatori al căror contor nu este citit lunar	mari consumatori	IT	0	0	0	0	0
71	Număr total de apeluri telefonice	toți	toate	120.870	70.665	108.711	97.032	397.278
72	Număr total de apeluri telefonice nepreluate	toți	toate	15.786	3.057	12.202	5.491	36.536
73	Numărul de apeluri telefonice la care nu s-a răspuns în 60 secunde	toți	toate	14.838	1.661	8.319	5.849	30.667
74	Timpul mediu de răspuns la apelurile telefonice (secunde)	toți	toate	116	26	72	47	71
75	Numărul solicitărilor/sesizărilor/reclamațiilor scrise la care nu s-a răspuns în termenul prevăzut în standard	toți	toate	7	12	14	11	44

* În noțiunea de "tip utilizator" se includ locurile de consum și/sau de producere, precum și OD racordați.

** Valoarea medie reprezintă media aritmetică.

*** Contracte noi, schimbarea soluției de racordare, schimbarea furnizorului, etc

Înregistrarea întreruperilor lungi în cazul cărora restabilirea alimentării cu energie electrică, pentru cel puțin un utilizator, s-a realizat cu depășirea duratei prevăzute în standard - 2017

Data intreruperii	Nivelul de tensiune la care s-a produs intreruperea	Tipul intreruperii (planificata/ neplanificata)	Numarul total de utilizatori afectati de intrerupere*	Numarul total de utilizatori pentru care restabilirea alimentării cu en. el. s-a realizat cu depasirea duratei prevazute in standard	Cauza nerespectarii indicatorului de performanta	Numarul total de compensatii platite **	Valoarea totala a compensatiilor platite
14/01/2017	MT	neplanificata	1856	1	durata>18h	1	200
14/01/2017	MT	neplanificata	20	1	durata>18h		
09/02/2017	MT	planificata	439	2	dep.preaviz		
11/02/2017	MT	neplanificata	410	1	durata>8h		
27/02/2017	MT	planificata	248	1	dep.preaviz	1	200
28/02/2017	JT	planificata	48	48	dep.preaviz	5	225
04/03/2017	MT	neplanificata	305	1	durata>8h	1	200
27/03/2017	MT	planificata	3	3	dep.preaviz	2	400
03/04/2017	MT	planificata	566	2	dep.preaviz		
04/04/2017	MT	planificata	369	5	dep.preaviz		
17/04/2017	MT	neplanificata	11	2	durata>8h	1	200
26/04/2017	MT	planificata	228	1	dep.preaviz		
27/04/2017	MT	planificata	51	1	dep.preaviz	1	200
27/04/2017	MT	planificata	1	1	dep.preaviz		
02/05/2017	MT	planificata	2	1	dep.preaviz	1	200
16/05/2017	MT	planificata	657	1	durata>8h	1	200
17/05/2017	JT	neplanificata	62	62	durata>8h	2	90
18/05/2017	MT	planificata	362	3	durata>8h		
19/05/2017	MT	planificata	365	1	dep.preaviz	1	200
07/06/2017	MT	planificata	182	10	dep.preaviz	5	1000
09/06/2017	MT	planificata	64	1	dep.preaviz	1	200
14/06/2017	MT	planificata	1	1	dep.preaviz		
17/06/2017	MT	neplanificata	13	1	durata>8h		
21/06/2017	MT	planificata	616	1	dep.preaviz	1	200
28/06/2017	MT	planificata	987	1	durata>8h	1	200
06/07/2017	MT	planificata	1	1	durata>8h	1	200
25/07/2017	MT	neplanificata	886	2	durata>8h		
26/07/2017	MT	neplanificata	2	1	durata>18h		
26/07/2017	JT	planificata	119	92	durata>8h	4	180
31/07/2017	MT	planificata	42	1	durata>8h		
01/08/2017	MT	planificata	3	1	durata>8h		
02/08/2017	MT	planificata	599	1	dep.preaviz		
04/08/2017	MT	planificata	4	1	dep.preaviz		
14/08/2017	MT	neplanificata	35	1	durata>18h		
17/08/2017	MT	planificata	3	2	dep.preaviz		
17/08/2017	MT	planificata	2	1	dep.preaviz		
24/08/2017	MT	planificata	1	1	dep.preaviz		
25/08/2017	MT	planificata	156	3	durata>8h		
01/09/2017	MT	planificata	171	2	dep.preaviz		
06/09/2017	MT	planificata	287	1	durata>8h	1	200
07/09/2017	MT	planificata	1449	1	durata>8h		
13/09/2017	MT	planificata	1763	1	dep.preaviz		
19/09/2017	MT	planificata	510	64	dep.preaviz		
19/09/2017	MT	planificata	2	1	dep.preaviz		
21/09/2017	MT	planificata	3	2	durata>8h		
08/10/2017	MT	neplanificata	3	1	durata>18h		
13/10/2017	MT	planificata	423	124	durata>8h	1	30
17/10/2017	MT	planificata	3	1	dep.preaviz		
19/10/2017	MT	planificata	326	1	durata>8h		
19/10/2017	MT	planificata	814	1	durata>8h		
23/10/2017	MT	planificata	21	1	dep.preaviz		
25/10/2017	MT	planificata	779	1	dep.preaviz		
27/10/2017	MT	planificata	370	1	dep.preaviz		

30/10/2017	MT	neplanificata	11	4	durata>8h		
01/11/2017	MT	planificata	326	1	depas.nr.		
10/11/2017	MT	planificata	14	1	dep.preaviz		
15/11/2017	MT	planificata	1929	6	dep.preaviz	1	200
28/11/2017	MT	planificata	54	2	dep.preaviz	1	200
29/11/2017	MT	planificata	1341	2	durata>8h		
29/11/2017	MT	planificata	468	1	durata>8h		
03/12/2017	MT	neplanificata	20	1	durata>18h		
05/12/2017	MT	planificata	5	4	durata>8h	2	400
06/12/2017	MT	planificata	37	1	depas.nr.		
07/12/2017	MT	planificata	1	1	durata>8h		
10/12/2017	MT	neplanificata	6	2	durata>18h		
13/12/2017	JT	planificata	67	67	depas.nr.		
21/12/2017	MT	planificata	1395	1	durata>8h		
28/12/2017	MT	planificata	1202	1	durata>8h		
28/12/2017	MT	planificata	144	1	depas.nr.		

* Pentru o întrerupere la nivelul de IT se contabilizează toți utilizatorii afectați de aceasta (IT+MT+JT); pentru o întrerupere la nivelul de MT se iau în considerare toți utilizatorii afectați de aceasta (MT+JT).

****** Compensatii platite clientilor in perioada 01.01.2017-31.12.2017 pentru situatii notificate in cursul anului 2017.

Monitorizarea compensațiilor acordate utilizatorilor - 2017

Data acordării compensației [zllaa]	Valoarea compensației acordate [lei]	Tip utilizator ¹ (se va preciza și nivelul de tensiune al RED la care este/urmează să fie racordat utilizatorul)	Zona de consum (urban/rural) U/R	Motivul acordării compensației: indicatorul de performanță/serviciul neindeplinit	Categorii indicatorilor de performanță neindepliniți ²		
					continuitatea alimentării cu energie electrică a utilizatorilor	calitatea tehnică a energiei electrice distribuite	calitatea comercială a serviciului de distribuție a energiei electrice
04/01/2017	40	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
04/01/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare			✓
04/01/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
04/01/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
04/01/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
04/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
04/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
04/01/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
04/01/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
04/01/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
04/01/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
10/01/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
18/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
19/01/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
19/01/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
19/01/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
19/01/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
19/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
19/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
26/01/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
26/01/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
26/01/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
26/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
26/01/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
26/01/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
26/01/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
26/01/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
02/02/2017	200	LCMT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
09/02/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare			✓
14/02/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
14/02/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
14/02/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
14/02/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
14/02/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
14/02/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
14/02/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
14/02/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/02/2017	40	LCJT	RURAL	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
24/02/2017	130	LCIT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
27/02/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
27/02/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
03/03/2017	40	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
03/03/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
03/03/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
03/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓

22/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
22/03/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/03/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/03/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/03/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
28/03/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
28/03/2017	130	LCJT	RURAL	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
28/03/2017	30	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓		
30/03/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
30/03/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
31/03/2017	90	LCMT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
31/03/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCMT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
31/03/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
31/03/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
31/03/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
04/04/2017	90	LCMT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
04/04/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
04/04/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
04/04/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
04/04/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
06/04/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
06/04/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
06/04/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
06/04/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
06/04/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
06/04/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
06/04/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓

14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
14/06/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
16/06/2017	90	LCMT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
20/06/2017	150	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
21/06/2017	90	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
21/06/2017	60	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
21/06/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
21/06/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
21/06/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
21/06/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificata	✓		
21/06/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificata	✓		
26/06/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
26/06/2017	60	LCMT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
28/06/2017	60	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
28/06/2017	60	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
28/06/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare			✓
28/06/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare			✓
28/06/2017	60	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	60	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	60	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
28/06/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
28/06/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
28/06/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
28/06/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
28/06/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
28/06/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
28/06/2017	70	LCJT	RURAL	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
28/06/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificata	✓		
05/07/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
05/07/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
05/07/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
05/07/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
05/07/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
05/07/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
05/07/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
05/07/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
05/07/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
05/07/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
07/07/2017	40	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
07/07/2017	40	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓

03/08/2017	135	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de distributie				✓
04/08/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare				✓
04/08/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
04/08/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
04/08/2017	135	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
04/08/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
04/08/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
04/08/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
04/08/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
04/08/2017	135	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
04/08/2017	135	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
04/08/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
04/08/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății				✓
04/08/2017	30	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
04/08/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
04/08/2017	45	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
04/08/2017	45	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
04/08/2017	45	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
10/08/2017	90	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
10/08/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
10/08/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
10/08/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
10/08/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
10/08/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
10/08/2017	135	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
11/08/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la reclamația scrisă privind datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat				✓
17/08/2017	135	LCMT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare				✓
22/08/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
22/08/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
24/08/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
28/08/2017	90	LCMT	RURAL	Emiterea certificatelor de racordare				✓
28/08/2017	90	LCMT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare				✓
28/08/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
28/08/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
28/08/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
28/08/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
28/08/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
28/08/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
28/08/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
28/08/2017	45	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
28/08/2017	30	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere neplanificată	✓			
31/08/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
31/08/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
31/08/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓			
01/09/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	60	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	60	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare				✓
01/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
01/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
01/09/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
01/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
01/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului				✓
01/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
01/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare				✓
01/09/2017	130	LCJT	RURAL	Montarea/inlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate				✓
01/09/2017	70	LCJT	URBAN	Respectarea indicatorilor de performanță privind calitatea curbei de tensiune		✓		
07/09/2017	60	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare				✓
07/09/2017	60	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare				✓

07/09/2017	60	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
07/09/2017	135	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
07/09/2017	60	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
07/09/2017	135	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
07/09/2017	135	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
08/09/2017	135	LCMT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
08/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
08/09/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
08/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
08/09/2017	195	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/09/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
11/09/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
20/09/2017	40	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
20/09/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
20/09/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru branșament, execuția și recepția punerii în funcțiune a branșamentului			✓
20/09/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de distribuție			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
20/09/2017	195	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
20/09/2017	45	LCJT	URBAN	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓		
22/09/2017	135	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/09/2017	90	LCJT	RURAL	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/09/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
22/09/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la reclamația scrisă privind datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat			✓
22/09/2017	70	LCMT	URBAN	Răspuns la reclamația scrisă privind datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat			✓
22/09/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
25/09/2017	195	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
25/09/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
25/09/2017	130	LCJT	RURAL	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
25/09/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
25/09/2017	130	LCJT	RURAL	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
25/09/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓

28/09/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
05/10/2017	135	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
05/10/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului			✓
05/10/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
05/10/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
05/10/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
06/10/2017	135	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
06/10/2017	90	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
06/10/2017	135	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
06/10/2017	60	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
06/10/2017	135	LCMT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
06/10/2017	135	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
01/11/2017	60	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
01/11/2017	135	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
01/11/2017	40	LCJT	URBAN	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓
01/11/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	90	LCJT	URBAN	Termenul pentru punerea sub tensiune a instalației de utilizare			✓
01/11/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
01/11/2017	105	LCJT	URBAN	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
01/11/2017	135	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
02/11/2017	30	LCJT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓		
03/11/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
03/11/2017	100	LCJT	URBAN	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului			✓
03/11/2017	100	LCJT	RURAL	Proiectarea, obținerea autorizației de construire pentru bransament, execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului			✓
13/11/2017	135	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
13/11/2017	90	LCMT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
13/11/2017	90	LCJT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
13/11/2017	60	LCJT	RURAL	Transmiterea ofertei de contract de racordare			✓

07/12/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
07/12/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la cererile /sesizările/reclamațiile, sau solicitările referitoare la alte cauze decât cele prevăzute explicit în prezentul standard			✓
07/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
07/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
07/12/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
08/12/2017	90	LCMT	RURAL	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
08/12/2017	40	LCMT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
08/12/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la solicitările scrise privind explicarea cauzei întreruperilor			✓
08/12/2017	40	LCJT	URBAN	Răspuns la reclamația scrisă privind datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat			✓
08/12/2017	60	LCJT	RURAL	Răspuns la reclamația scrisă privind datele măsurate/consumul de energie electrică recalculat			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	135	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	135	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	135	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	90	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	130	LCJT	URBAN	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	135	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	195	LCJT	RURAL	Reconectarea la rețea, din momentul anunțării OD de către utilizator/furnizor de efectuarea plății			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Montarea/înlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate			✓
08/12/2017	130	LCJT	URBAN	Montarea/înlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Montarea/înlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Montarea/înlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate			✓
08/12/2017	130	LCJT	RURAL	Montarea/înlocuirea grupului de măsurare/elemente ale grupului de măsurare dispărut, defect ori suspect de înregistrări eronate			✓
08/12/2017	130	LCJT	URBAN	Înlocuirea/reprogramarea contorului, la cererea scrisă a furnizorului/utilizatorului care are contract de distribuție încheiat direct cu OD, motivată de opțiunea utilizatorului client final de schimbare a tarifului de furnizare, în situația în care aplicarea noului tarif necesită un alt tip de contor sau reprogramarea celui existent			✓
20/12/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓		
22/12/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓		
22/12/2017	200	LCMT	RURAL	Restabilirea alimentării după o întrerupere planificată	✓		
29/12/2017	40	LCJT	URBAN	Emiterea avizului tehnic de racordare			✓
29/12/2017	90	LCJT	URBAN	Emiterea certificatelor de racordare			✓
Numarul total de compensații plătite⁽³⁾			1.303		46	1	1.256
Valoarea totală a compensațiilor acordate [lei]⁽⁴⁾			133.675		6.645	70	126.960

Tabelul 6 h

Nr. crt.	Regiune	Statia de transformare	Echipamentul	Data / ora		Durata (min.)	Nr. clienti	Localitati	Cauza	Observatii
1	EDD	Urziceni	TRAF0 1	08.02.2017	11:39	46	18.205	Urziceni	Izolator bara A in Cel LEA 20kV Ceramica	Remediat
2	EDD	SN Mangalia	TRAF0 1+ 2 110/6kV	17.02.2017	10:10	69	2.833	Mangalia partial	IO celula LES 1504	Remediat
3	EDD	DEPOZITE 110/20/10 KV	LINIA 10kV LES 10KV 0402 PT227	22.03.2017	10:52	28	5.164	Constanta	LES 10kV PT 273 - PT 258	Remediat
4	EDD	NAVODARI 110/20 KV	LES 20KV 5304 PT 1289	10.04.2017	17:51	31	5.096	Navodari	LES 20kV - PT 1050 - PT 1295	Remediat
5	EDD	CALARASI 110/20/6 KV	LES 20KV ORAS 1	12.04.2017	9:21	53	7.020	Calarasi	LEA 20kV S 3586 - IMS 3950 PT 3019	Remediat
6	EDD	NAVODARI 110/20 KV	LES 20KV 5304 PT 1289	11.05.2017	11:34	67	5.096	Navodari	CTI 20kV - IN PT1085 PL PT1290	Remediat
7	EDD	SLOBOZIA SUD 110/20 KV	LES 20KV BORA	30.05.2017	03:22	35	5.227	Slobozia	-> CABLU - 20kV - - CABLU 20KV DEFECT INTRE PT 8074 SI PT 8346 - -	Remediat
8	EDD	MARMURA	TRAF0 1 110/20 kV - a declansat	30.05.2017	16:26	57	9.609	Constanta	LEA 20kv 9217 - copac cazut in axul liniei; Element bcc 110V cc si redresor 2 defect.	Remediat
9	EDD	MANGALIA_NORD	CT/10 kv	15.06.2017	17:02	85	5.687	Mangalia	IO/10 kv aferent cel. LES 10kV 1402	Remediat
10	EDD	GHEORGHE DOJA 110/20 KV	LINIA 20kV LEA 20KV ANDRASESTI	18.06.2018	2:05	69	5.251	Andrasesti	-> DESCARCATOR - 20kV - - CREANGA PE ST 8140 - -	Remediat
11	EDD	LEHLIU	TRAF0 2 110 / 20 kV	19.06.2017	9:51	5	6.448	Lehliu	Coloana IO 20kv celula liniei Sapunari conturnata	Remediat
12	EDD	VLAD_TEPES	TRAF0 1	24.06.2017	7:09	7	6.083	Vlad Tepes	Punere la pamant trecatoare bara	
13	EDD	Tandarei 110/20 kV	Trafo 2-110/20 kV - declansat la ambele tensiuni. prin protectie plp bara 20 kV	25.07.2017	17:40	69	11.146	Tandarei. Bucu. Ograda. Gh. Lazar. Movila	cel. L 20 kV Irigatii 2. cu izolatie conturnata la IO 20 kV	Remediat
14	EDD	Macin 110/20 kV	Trafo 1-110/20 kV - declansat la 20 kV prin protectie min. tensiune cc	25.07.2017	17:43	59	12.936	Macin. Smardan. IC Bratianu. Grindu. Luncavita. Greci. Turcoaia. Rachelu. Carcaliu. Jijila	Baterie 110 V cc - element defect. care s-a sunat operativ	Remediat
15	EDD	SARINASUF 110/20 kV CRISAN 110/20 kV	LEA 110 kV TL. Vest – Sarinasuf cu derivatia Valea Nucarilor. RAR R in st. Tulcea Vest si Valea Nucarilor. RAR N in statia Sarinasuf	30.07.2017	19:59	6	5.711	Sarinasuf. Crisan	Defect trecator	S-a efectuat control vizual pe LEA 110 kV in data de 31.07.2017

16	EDD	TULCEA ORAS 110/20/6 kV	TRAF0 2 110/20 kV - a declansat prin PLP bare si TFN prin protectie homopolara	05.08.2017	08:33	8	14.915	TULCEA - Zona Industriala Vest si Sud Vest	LES 20 kV 9112 - Cablu defect intre statie si PT 9; Nefunctionare protectie homopolara in cel. LES 20 kV 9112. datorita unui contact imperfect.	Remediat
17	EDD	SLOBOZIA NORD 110/20 KV	TRAF0 1 110/20 kV - a declansat prin protectie maximala crt.1	06.08.2017	16:40	195	15.549	SLOBOZIA partial - zona blocuri + industriala VEST	- LEA 20 kV Ulei 3 + LEA 20 kV Lactate portiunea dublucircuit (gasit crengi) - cordon retezat la CTE intrare in PCZ 8173 pe LEA 20 kV Lactate; - celula LEA 20 kV ULEI 3 - IO 20 kV cu dispozitiv actionare blocat.	In urma furtunii s-au rupt crengi de copaci si au cazut in retea MT. In 46 minute alimentat 6905 clienti. in 85 minute 2920 clienti si in 180 minute. 5724 clienti.
18	EDD	TABACARIE NOUA 110/20/10 KV	TRAF0 2 110/10 KV - a declansat prin protectia PLP bare	09.08.2017	16:01	14	10.411	CONSTANTA zona B-dul Mamaia - B-dul Tomis - Centru	LES 0207/10 KV - 2 cable defecte: intre PT8-PT84 si PT338-PT11; LES 0204/10KV cu PT47-izolatie conturnata; LES 0212/10 kV- cablu defect intre PT518-PT163.	In 4 min 19 sec. au fost alimentati 4793 clienti si in 14 min. 5618 clienti. Remediat in data de 10.08.2017 cablu defect intre PT8-PT84 (LES 0207) si defect in PT 47 (LES 0204) . Remediat.
19	EDD	TULCEA ORAS 110/20 KV	TRAF0 2 110/20 KV - a declansat prin protectie PLP bare TSI 2 20/0.4 kV - a declansat pe partea de 20 kV prin protectie homopolara	10.08.2017	09:58	5	14.915	TULCEA partial - Zona Industriala Vest si Sud Vest	-LES 20 kV 9110 - cablu defect intre PT 191-PT210. -Refuzul declansarii L 9110 prin protectii care a dus la declansarea TRAF0 2 in st. TULCEA ORAS.	Remediat
20	EDD	SARINASUF 110/20 KV	L110 KV TULCEA VEST – SARINASUF – VALEA NUCARILOR - a declansat prin protectie diferentiala	13.08.2017	23:40	9	5860	Sarinasuf. Crisan	Conductor rupt la stalpul 71	Remediat
21	EDD	URZICENI 110/20 KV	LEA 110 kV Urziceni - Cazanesti - a declansat prin protectie de distanta 1	19.09.2017	8:46	5	17.498	Urziceni. Barbulesti. Alexeni. Fierbienti. Jilavele. Garbovi. Dridu.	Conductoare in galopaj - vant in rafale; Contacte imperfecte la releul de distanta PD2.	Au ramas nealimentate statiile de transformare 110/20 kV Urziceni si Barbulesti; La ora 16:43 s-a revenit la schema normala. Pe LEA 110 kV Urziceni-Cazanesti se deruleaza lucrarea de montare distantere interfazice. S-a finalizat

22	EDD	LEHLIU 110/20 KV	TRAFU 2 110/20 KV - declansat prin PLP bare 20 kV	03.10.2017	10:12	12	6.965	LEHLIU GARA. LEHLIU SAT. ILEANA. STEFANESTI. N.BALCESCU. DOR MARUNT. SAPUNARI	Defect trecator pe LEA 20 kV PAICU Mecanism de actionare blocat la IO 20 kV aferent L 20 kV PAICU Bobine anclansare / declansare arse la IO 20 kV aferent trafo 2 110/20 kV	Remediat
23	EDD	OLTENITA SUD 110/20 KV	LES 20KV MOARA DUNAREA - a declansat prin protectie homopolara de curent temporizata	09.10.2017	7:18	8	5.260	Oltenita - partial	defect trecator	x
24	EDD	NICOLAE BALCESCU 110/20 KV GALBIORI 110/20 KV	LEA 110KV MEDGIDIA NORD-NICOLAE BALCESCU - a declansat prin protectie de distanta	15.10.2017	3:09	6 min.	5.511	N. Balcescu. Dorobantu. M. Kogalniceanu - partial. Mireasa. Targusor. Pantelimonu de Sus si Jos. Baltagesti. Tepes Voda. Silistea. Dunarea. Capidava. Galbiori.	defect trecator	In st. Medgidia Nord a fost RAR-R pe LEA 110 kV N. Balcescu. in st. N. Balcescu a declansat L 110 kV Medgidia Nord si la CEED N. Balcescu a declansat TR 110/33 kV. la minima tensiune.
25	EDD	URZICENI 110/20 KV	LEA 20KV FIERBINTI - a declansat prin protectie homopolara de curent temporizata	24.10.2017	11:56	98	6.984	Patru Frati. Nenisorii. Fierbinti Targ. Jilavele. Fierbintii de Sus. Barbulesti. Dridu Snagov. Malu Rosu. Moldoveni. Dridu. Slatioarele. Armasesti	Identificat si remediat izolator varfar spart la stalpul 122 in ax	In timp de 5 minute au fost alimentati 4.476 clienti. in 9 minute. un nr. de 1.785 si restul in 98 minute.
26	EDD	TULCEA ORAS 110/20/6 KV	TRAFU 2 110/20 KV - a declansat prin protectie PLP bara 20 kV simultan cu TSI 2 20/0.4 kV.	28.10.2017	15:34	6	8.183	Tulcea - partial	Cablu defect pe LES 20 kV 115.02 intre PT 109 - PT 164	Remediat
27	EDD	TULCEA ORAS 110/20/6 KV	TRAFU 2 110/20 KV - a declansat prin protectie PLP bara 20 kV simultan cu TSI 2 20/0.4 kV.	01.11.2017	3:24	7	7.686	Tulcea - partial	Cablu defect pe LES 20 kV 115.01 intre PT 188 - PT 110	Remediat
28	EDD	TAMADAU 110/20 KV	TRAFU 2 110/20 KV - a declansat prin protectie de minima tensiune	07.11.2017	0:28	30	5.858	Tamadau Mare. Fundulea. Sarulesti. Ileana. Gurbanesti	Baterie statie defecta	Remediat

Incidente deosebite in instalatiile ELCEN - anul 2017

Tabelul 6 h

Nr. crt.	Regiune	Statia de transformare	Echipamentul	Data / ora		Durata (min.)	Nr. clienti	Localitati	Cauza	Observatii
1	EDD	CET Palas	CL / 110 kv bara 1A- 1B/ 110 kv CET PALAS	09.03.2017	0:54	16	64.834	Constanta	TC faza ..R.. in cel. CL / 110 kv explodat (in gestiune ELECTROCENTRALE)	A afectat statiile: Centru1. Abator.Tabacarie.SN Constanta. Port 2 5/0/61/64773; la ora 00:46 si 0:48 s-au alimentat St.Centru 1 + St Tabacarie (18 MW) ; la ora 00:54 s-au alimentat St. Abator = SNC + Port 2 (16.4 MW) . La ora 4:23 s-a revenit in SN cu L. 110 kv + statii