

**În ATENȚIA personalului care  
utilizează contoare electronice de energie electrică  
tip CEET 15**

Adresele afișate de contor vor avea următoarele semnificații în funcție de tariful programat:

1. Pentru **Tarif A33**:

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W+ T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
4	004	<b>*P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
5	005	<b>*tmax1 T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>normal</b>
6	006	<b>*W+ T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
7	007	<b>*P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
8	008	<b>*tmax1 T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
9	009	<b>*W+ T3</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
10	010	<b>*P+ T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
11	011	<b>*tmax1 T3</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>gol</b>
12	012	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
13	013	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
14	014	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitită” totală consumată din SEN
15	015	<b>W+ T1</b>	Index energie activă „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
16	016	<b>P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
17	017	<b>tmax1 T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>normal</b>
18	018	<b>W+ T2</b>	Index energie activă „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
19	019	<b>P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
20	020	<b>tmax1 T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
21	021	<b>W+ T3</b>	Index energie activă „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
22	022	<b>P+ T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
23	023	<b>tmax1 T3</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>gol</b>
24	024	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitită”
25	025	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitită”

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*). Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

2. Pentru **Tarif A33-Autoproducător**:

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*W<sub>tot+</sub></b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W<sub>+</sub> T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
4	004	<b>*P<sub>+</sub> T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
5	005	<b>*t<sub>max1</sub> T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>normal</b>
6	006	<b>*W<sub>+</sub> T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
7	007	<b>*P<sub>+</sub> T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
8	008	<b>*t<sub>max1</sub> T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
9	009	<b>*W<sub>+</sub> T3</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
10	010	<b>*P<sub>+</sub> T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
11	011	<b>*t<sub>max1</sub> T3</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>gol</b>
12	012	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
13	013	<b>*Q2</b>	Index energie reactivă Q2
14	014	<b>*Q3</b>	Index energie reactivă Q3
15	015	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
16	016	<b>*W<sub>-</sub> T1</b>	Index energie activa debitată în SEN în intervalul de <b>normal</b>
17	017	<b>*W<sub>-</sub> T2</b>	Index energie activa debitată în SEN în intervalul de <b>varf</b>
18	018	<b>*W<sub>-</sub> T3</b>	Index energie activa debitată în SEN în intervalul de <b>gol</b>
19	019	<b>W<sub>tot+</sub></b>	Index energie activă „autocitită” totală consumată din SEN
20	020	<b>W<sub>+</sub> T1</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
21	021	<b>P<sub>+</sub> T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
22	022	<b>t<sub>max1</sub> T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>normal</b>
23	023	<b>W<sub>+</sub> T2</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
24	024	<b>P<sub>+</sub> T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
25	025	<b>t<sub>max1</sub> T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
26	026	<b>W<sub>+</sub> T3</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
27	027	<b>P<sub>+</sub> T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
28	028	<b>t<sub>max1</sub> T3</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitite” absorbite din SEN în intervalul de <b>gol</b>
29	029	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitită”
30	030	<b>Q2</b>	Index energie reactivă Q2 „autocitită”
31	031	<b>Q3</b>	Index energie reactivă Q3 „autocitită”
32	032	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitită”
33	033	<b>W<sub>-</sub> T1</b>	Index energie activa „autocitită” debitată în SEN în intervalul de <b>normal</b>
34	034	<b>W<sub>-</sub> T2</b>	Index energie activa „autocitită” debitată în SEN în intervalul de <b>varf</b>
35	035	<b>W<sub>-</sub> T3</b>	Index energie activa „autocitită” debitată în SEN în intervalul de <b>gol</b>

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, măsurile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*).  
Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

3. Pentru **Tarif A**, **Tarif B**, **Tarif C** sau **Tarif D**:

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W+ T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>rest</b>
4	004	<b>*P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>rest</b>
5	005	<b>*tmax1 T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>rest</b>
6	006	<b>*W+ T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
7	007	<b>*P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
8	008	<b>*tmax1 T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
9	009	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
10	010	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
11	011	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitiță” totală consumată din SEN
12	012	<b>W+ T1</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>rest</b>
13	013	<b>P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>rest</b>
14	014	<b>tmax1 T1</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitițe” absorbite din SEN în intervalul de <b>rest</b>
15	015	<b>W+ T2</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
16	016	<b>P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
17	017	<b>tmax1 T2</b>	Data și ora înregistrării puterii maxime „autocitițe” absorbite din SEN în intervalul de <b>varf</b>
18	018	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitiță”
19	019	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitiță”

3.1. Pentru **Tarif D**

*la facturare ne lunară* se utilizează valorile curente:

- \*Wtot+** Index energie activa totală consumată din SEN
- \*Q1** Index energie reactivă Q1
- \*Q4** Index energie reactivă Q4

*la facturarea lunară* se utilizează valorile autocitite:

- Wtot+** Index energie activă „autocitiță” totală consumată din SEN
- Q1** Index energie reactivă Q1 „autocitiță”
- Q4** Index energie reactivă Q4 „autocitiță”

3.2. Pentru **Tarif C**

*la facturare* se utilizează valorile autocitite:

- Wtot+** Index energie activă „autocitiță” totală consumată din SEN
- Q1** Index energie reactivă Q1 „autocitiță”
- Q4** Index energie reactivă Q4 „autocitiță”
- pentru putere maximul dintre** **P+ T1** Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de **rest**
- P+ T2** Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de **varf**

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*).  
Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

4. Pentru **Tarif E1 sau CR2:**

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W + T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>noapte si week-end</b>
4	004	<b>*P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>noapte si week-end</b>
6	006	<b>*W+ T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>zi</b>
7	007	<b>*P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>zi</b>
9	009	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
10	010	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
11	011	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitiță” totală consumată din SEN
12	012	<b>W+ T1</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>noapte si week-end</b>
13	013	<b>P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>noapte si week-end</b>
15	015	<b>W+ T2</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>zi</b>
16	016	<b>P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>zi</b>
18	018	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitiță”
19	019	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitiță”

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*).  
Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

5. Pentru **Tarif E2:**

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W + T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>noapte</b>
4	004	<b>*P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>noapte</b>
6	006	<b>*W+ T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>zi</b>
7	007	<b>*P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>zi</b>
9	009	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
10	010	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
11	011	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitiță” totală consumată din SEN
12	012	<b>W+ T1</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>noapte</b>
13	013	<b>P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>noapte</b>
15	015	<b>W+ T2</b>	Index energie activa „autocitiță” consumată din SEN în intervalul de <b>zi</b>
16	016	<b>P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitiță” înregistrată în intervalul de <b>zi</b>
18	018	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitiță”
19	019	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitiță”

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*).  
Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

6. Pentru **Tarif CR3**:

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*W+ T1</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
4	004	<b>*P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
5	005	<b>*W+ T2</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
6	006	<b>*P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
7	007	<b>*W+ T3</b>	Index energie activa consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
8	008	<b>*P+ T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
9	009	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
10	010	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
11	011	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitită” totală consumată din SEN
12	012	<b>W+ T1</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>normal</b>
13	013	<b>P+ T1</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>normal</b>
14	014	<b>W+ T2</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>varf</b>
15	015	<b>P+ T2</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>varf</b>
16	016	<b>W+ T3</b>	Index energie activa „autocitită” consumată din SEN în intervalul de <b>gol</b>
17	017	<b>P+ T3</b>	Putere maximă absorbită din SEN „autocitită” înregistrată în intervalul de <b>gol</b>
18	018	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitită”
19	019	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitită”

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*). Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00

7. Pentru Consumator **Eligibil –Autoproducător,**  
**Puncte de schimb,**  
**Linii electrice,**  
**Transformatoare de putere:**

nr. crt.	identificator numeric	Mărime afișată	EXPLICAȚII
1		Data și ora curentă	Data și ora curentă
2	002	<b>*Wtot+</b>	Index energie activa totală consumată din SEN
3	003	<b>*Q1</b>	Index energie reactivă Q1
4	004	<b>*Q2</b>	Index energie reactivă Q2
5	005	<b>*Q3</b>	Index energie reactivă Q3
6	006	<b>*Q4</b>	Index energie reactivă Q4
7	007	<b>*Wtot-</b>	Index energie activa totală debitată în SEN
8	008	<b>Wtot+</b>	Index energie activă „autocitită” totală consumată din SEN
9	009	<b>Q1</b>	Index energie reactivă Q1 „autocitită”
10	010	<b>Q2</b>	Index energie reactivă Q2 „autocitită”
11	011	<b>Q3</b>	Index energie reactivă Q3 „autocitită”
12	012	<b>Q4</b>	Index energie reactivă Q4 „autocitită”
13	013	<b>Wtot-</b>	Index energie activa „autocitită” totală debitată în SEN

**ATENȚIE!** adresele care conțin semnul “\*” se referă la perioada curentă de contorizare. Dacă semnul lipsește, mărimile se referă la valorile memorate la data ultimei autocitiri (*datele din luna anterioară*). Data de autocitire este data de 01 ale fiecărei luni calendaristice ora 00:00:00