***Anexa 2.10 (XXXX/DEER)***

 **la Convenția de măsurare si însumare a valorilor măsurate aprobate nr. ......./2024**

**Valabil de la: ..................... Până la: ......................**

**Formule de calcul pentru producţia însumată a fiecărui Producător/Agregator**

**al unor instalații de producere** **din cadrul PRE-ului, pe Zona de Licenţă**

 **Notă:** Rezultatul tuturor relaţiilor de calcul marcate cu „≥ 0” va fi

înlocuit cu „zero” în cazul în care acesta este mai mic ca zero.

**1. Producţia însumată a producătorului unor instalații de producere a XXXX SA pentru Zona de Licenţă corespunzătoare**

**1.1 zona de licenţă a DISTRIBUTIE ENERGIE ELECTRICA ROMANIA SA (DEER)**

 **Cod: ......................................**

Producţie: (A-)Prod.XXXX/DEER = (A-)CEF Turda Sud + (A-)CEE Blaj 1 ≥ 0

Consum: (A+)Prod.XXXX/DEER = 0

unde:

(A-)CEF Turda Sud – Producția Centralei Electrice Fotovoltaice Turda Sud

(A-)CEE Blaj 1 – Producția Centralei Electrice Eoliene Blaj 1

(A+/–) Prod.XXXX/DEER – Valoare calculată din valori măsurate pe contoare aparţinând Distribuție Energie Electrică Romania SA care va fi trimisă la OMEPA în format XML de către Distribuție Energie Electrică Romania SA.

 Operator de Rețea (OR) PRE,

Distribuție Energie Electrică Romania SA XXXX SA

 ................................ ........................

 Nume si prenume Nume si prenume

 (Semnătura + ştampila) (Semnătura + ştampila)