

ANEXA nr.3

Denumire beneficiar schema CfD:.....

Tehnologie de Producție:.....

Centralizator venituri energie electrică realizate de beneficiarul CfD..... din vânzarea energiei electrice CfD livrată în Sistemul Electroenergetic Național (SEN) și vândută pe Piețele Organizate de Energie Electrică, tehnologie de producere de tip.....

| AN | Vânzare la prețuri pozitive PZU | | Vânzare la prețuri pozitive PI | | Venituri contacte bilaterale Denumire Piață Organizată de Energie | | Venituri realizate pe Piața de Echilibrare | | plata pentru diferența conform art. 2 pct. 34 | | Venit Total pe Tehnologie | | Venitul Total <u>permis</u> pe tehnologie conform contract CfD nr..... | | | Verificare supracompensare/subcompensare | | |
|--------------|---------------------------------|----------|--------------------------------|----------|--|----------|--|--|--|-----------|---------------------------|--------------------------------|--|--|----------------------|--|---------------|-----------------|
| | Cantitate | Valoare | Cantitate | Valoare | Cantitate | Valoare | Dezechilibrul lunar cantitativ pozitiv la preturi finale >=0 | Valoarea drepturilor lunare de incasat pentru dezechilibre lunare pozitive la preturi finale >=0 | Cantitatea măsurată Capacitatea de producere a energiei electrice CfD(*) | Valoare | Cantitate | Valoare | Cantitatea măsurată Capacitatea de producere a energiei electrice CfD(*) | Pret exercitare conform contract beneficiar CfD nr.... | Valoare | Valoare | subcompensare | supracompensare |
| Luna livrare | MWh | lei | MWh | lei | MWh | lei | MWh | lei | MWh | lei | MWh | lei | MWh | lei/MWh | lei | lei | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | $11=col1+col3+col5+col7$ | $12=col2+col4+col6+col8+col10$ | 13 | 14 | $15=col13*c$ ol14 | $16=col.15*95%$ | | |
| Januarie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Februarie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Martie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aprilie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iunie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iulie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| August | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Septembrie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Octombrie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Noiembrie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Decembrie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(*) **Cantitatea măsurată** este cantitatea de energie electrică măsurată și livrată de către Capacitatea de producere a energiei electrice CfD în SEN și vândută pe o Piață organizată de energie electrică conform obligațiilor Beneficiarului CfD prevăzute la art. 12 alin. (4) și (5) din Hotărârea Guvernului nr.319/2024 cu condiția ca Plata pentru diferență să fie zero (0) în toate intervalele de decontare care fac parte dintr-o Perioadă de preț negativ