

## **Notă de argumentare**

### **cu privire la elaborarea proiectului de modificare a Hotărârii ANRE nr. 356 din 18.06.2024 cu privire la aprobarea coeficienților tarifari ce urmează a fi aplicați pentru determinarea prețurilor pentru furnizarea energiei electrice consumatorilor finali implicați în proiecte demonstrative**

La data de 03.01.2025 de către Consiliul de administrație al Agenției au fost aprobate prețurile diferențiate în funcție de orele de consum pentru energia electrică furnizată consumatorilor finali de către furnizorii serviciului universal și de ultimă opțiune. Orele de consum pentru care au fost calculate prețurile sunt grupate în două intervale și anume: intervalul de zi cu orele 07–23 și intervalul de noapte cu orele 23–07.

La data de 16.01.2025, Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A. prin scrisoarea nr. 0503/005813 a informat Agenția că în scopul realizării citirii indicațiilor echipamentelor de măsurare în intervalele de zi și de noapte, este necesară efectuarea parametrizării acestor echipamente și în scopul tratării în condiții egale a consumatorilor care participă în proiecte demonstrative și cei care vor alege prețuri diferențiate s-a solicitat aplicarea aceluiași intervale orare. Ulterior, la data de 06.02.2025, S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord” a înaintat în adresa Agenției o scrisoare similară, fiind solicitată uniformizarea intervalelor de timp stabilite în baza Hotărârii ANRE nr. 356 din 18.06.2024 cu intervalele reflectate în hotărârile de aprobare a prețurilor diferențiate în funcție de orele de consum din 03.01.2025.

În acest context, de către Agenție a fost inițiată procedura de modificare a Hotărârii ANRE nr. 356 din 18.06.2024 prin stabilirea următoarelor intervale orare:

- intervalele cu consum peste nivelul de bază: de la ora 7.00 până la ora 11.00 și de la ora 16.00 până la ora 23.00;
- intervalul cu consum în limita nivelului de bază de la ora 11.00 până la ora 16.00;
- intervalul cu consum sub nivelul de bază de la ora 23.00 până la ora 7.00.

Aplicarea aceluiași intervale orare va asigura eliminarea dificultăților tehnice și operaționale în implementarea ambelor mecanisme în cadrul sistemelor informatice gestionate de operatori și va ușura procesul de colectare și gestionare a datelor aferente consumului de energie electrică.