

## **Avantprojecte de llei de l'impost sobre les emissions de gasos d'efecte hivernacle que generen les activitats econòmiques.**

Amb data 3 de gener de 2021 s'ha obert consulta pública prèvia sobre l'impost sobre les emissions de gasos d'efecte hivernacle que generen les activitats econòmiques, segons recollit a la Disposició final onzena de la Llei 16/2017, d'1 de agost, de canvi climàtic.

Dins del termini per a la presentació d'aportacions a aquest tràmit, Endesa S.A. considera oportú fer els comentaris que s'exposen a continuació.

### **1. Impacte en la competitivitat de la indústria**

Un important benefici del règim de comerç d'emissions es l'homogeneïtat en la seva aplicació en l'àmbit de la Unió Europea, de manera que es preserva la competitivitat dels sectors afectats. L'aplicació de càrregues addicionals en un àmbit territorial reduït tindria importants conseqüències sobre les instal·lacions afectades, que veuran compromesa la seva competitivitat sense aconseguir cap benefici ambiental, si no únicament el desplaçament de l'activitat industrial. El canvi climàtic és un problema global, l'impacte seguirà sent el mateix si les emissions es produeixen a l'Aragó o a Catalunya, i la mesura proposada desplaçarà l'activitat industrial a aquells territoris en els que els costos siguin menors, sense benefici ambiental ni recaptatori.

Adicionalment indicar que la mesura proposta pot comportar un increment de les emissions associades al allunyar la producció dels centres de consum. En el cas de l'electricitat, la major distància de transport suposarà pèrdues més altes, el que incrementarà, d'una banda la factura dels clients ja que el cost de les pèrdues es repercuteix a la demanda, i, d'altra banda, la necessitat de generació i, en conseqüència les emissions.

### **2. Sobre la necessitat de reforçar el senyal de preu**

A vegades es pensa en mesures impositives per assegurar un senyal de preu que suposi un incentiu a la reducció d'emissions. Tanmateix, amb l'actual nivell de preus, i amb les previsions a futur, d'acord amb les projeccions dels principals analistes, el senyal de preu del règim de comerç d'emissions compleix amb l'objectiu incentivador, sense aconseguir cap benefici de l'establiment de mesures addicionals.

### **3. Antecedents**

#### **A nivell nacional:**

Existeixen diferents gravàmens sobre el CO<sub>2</sub> en altres CCAA, però aquestes regulacions exigeixen aquelles activitats en l'àmbit del règim de comerç d'emissions de la UE:

Andalusia. Llei 18/2003, modificada per la Llei 3/2004

*Artículo 11. Modificación de los supuestos de no sujeción y base imponible*

*b) Las de CO<sub>2</sub>, procedentes de la combustión de biomasa, biocarburante o biocombustible, así como las realizadas desde instalaciones sujetas al régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero que constituyan emisiones en exceso respecto de las*



*asignaciones individuales según su normativa reguladora, salvo el exceso que suponga incumplimiento de la obligación de entregar derechos de emisión conforme a dicha normativa.*

Aragó. Decret Legislatiu 1/2007

*Artículo 16. Supuestos de no sujeción*

*b) Las realizadas desde instalaciones sujetas al régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero que constituyan emisiones en exceso respecto de las asignaciones individuales según su normativa reguladora, salvo el exceso que suponga incumplimiento de la obligación de entregar derechos de emisión conforme a dicha normativa.*

**A nivell europeu:**

Existeix un precedent d'una mesura anàloga a la proposta a Catalunya. L'any 2013, el govern del Regne Unit va aprovar el *Carbon Price Support* que establia un preu sòl que complementava el preu europeu del carboni per a la generació elèctrica. El baix nivell d'interconnexió del sistema britànic feia que la mesura suposés el desplaçament del carbó del mix de generació, aconseguint un benefici ambiental, però, com comentat anteriorment, la mateixa mesura aplicada a Catalunya tindria com a única conseqüència el desplaçament de l'activitat de generació d'electricitat a altres territoris.