Une nouvelle réponse à la consultation publique "Public consultation on the methodology, the basis data and scenarios used for the study regarding the adequacy and flexibility needs of the Belgian power system for the period 2026-2036 " a été soumise sur notre site web.

Nom : CISSE ABOUBACAR
 Email : <u>Cisseabou8@gmail.com</u>
 Organisation : ABOUSCO

• Commentaires/suggetions à la consultation :

\*\*Objet : Avis concernant la consultation publique sur l'étude d'adéquation et d'estimation du besoin de flexibilité du système électrique belge (2026-2036)\*\*

À l'attention du service compétent d'Elia,

Je souhaite soumettre mes commentaires concernant la méthodologie, les données de base et les scénarios présentés dans le cadre de votre consultation publique relative à l'étude d'adéquation et d'estimation du besoin de flexibilité du système électrique belge pour la période 2026-2036.

- 1. \*\*Commentaires sur la méthodologie \*\* : Je trouve que la méthodologie employée pour l'étude est essentielle pour garantir des résultats fiables. Cependant, j'estime qu'il serait bénéfique d'inclure des approches comparatives avec d'autres pays qui ont fait face à des défis similaires. Cela pourrait enrichir l'analyse et offrir des perspectives supplémentaires sur la flexibilité nécessaire.
- 2. \*\*Données de base\*\* : Il est crucial que les données de base soient à jour et reflètent les dernières tendances du marché. Je recommande de vérifier si les données sur les énergies renouvelables et les prévisions de consommation d'énergie sont suffisamment robustes pour soutenir les conclusions de l'étude. Une transparence totale sur la source des données renforcerait également la confiance des parties prenantes.
- 3. \*\*Scénarios\*\*: Les scénarios envisagés semblent couvrir un éventail d'options, mais j'aimerais voir davantage de scénarios axés sur la résilience face aux crises, comme celles liées aux changements climatiques. Une évaluation approfondie des impacts potentiels de ces crises pourrait mieux préparer le système électrique belge pour l'avenir.
- 4. \*\*Suggestions\*\* : En complément des scénarios existants, je suggérerais d'intégrer des évaluations sur l'impact des nouvelles technologies, telles que le stockage d'énergie et la gestion de la demande. Cela pourrait offrir des solutions innovantes pour répondre aux besoins en flexibilité.

Je vous remercie de prendre en considération mes remarques et suggestions. Je suis convaincu(e) que cette consultation permettra d'améliorer la prise de décision concernant l'avenir de notre système électrique.

## Cordialement,

CISSE ABOUBACAR
cisseabou8@gmail.com
Rue du capitaine créspe 47 BTE 39
1050 BRUXELLES
Tel:+32487526639

- Télécharger les documents additionels si nécessaire :
- Réponse confidentielle ?