

## Questions proposées par l'EFIEES en vue des Auditions des Commissaires

### 1. Atteindre les objectifs d'Efficacité Energétique :

Le Paquet Energie Propre a été finalisé début 2019, après d'intenses négociations, tandis que la Commission Européenne élaborait de son côté sa vision d'une économie neutre en carbone à l'horizon 2050.

On peut espérer que l'objectif d'efficacité énergétique deviendra contraignant lors de la prochaine révision de la Directive Efficacité Energétique, en 2023. Mais, à ce jour l'Union européenne n'est pas sur la bonne trajectoire pour respecter les objectifs assignés à l'échéance 2020. **Quelles sont les mesures envisagées d'ici là pour assurer que les objectifs 2020, puis les objectifs 2030, seront effectivement atteints ?**

### 2. Promouvoir les Services d'Efficacité Energétique :

Pour répondre à l'urgence d'améliorer l'efficacité énergétique dans l'UE, dans un contexte de ressources financières publiques et privées limitées, **comment la Commission envisage-t-elle de promouvoir les solutions telles que les Services d'Efficacité Energétique et en particulier les Contrats de Performance Energétique ?** Ceux-ci permettent de réaliser des économies d'énergies concrètes, au meilleur coût, à l'échelle d'un bâtiment ou d'un quartier, avec l'engagement financier des sociétés de services énergétiques opératrices (ESCOs).

**La Commission compte-t-elle prendre des mesures fortes, autres que purement financières, pour créer les conditions d'un réel développement de ces services, et supprimer les obstacles à leur croissance ?**

### 3. Décarboner le secteur thermique :

L'électrification progressive d'un nombre croissant d'activités n'est qu'un des outils de la transition énergétique, et ne pourra pas couvrir la totalité des besoins de chaleur et de froid, notamment dans les bâtiments, alors qu'ils consomment la moitié de l'énergie en Europe.

L'usage de solutions thermiques, telles que les réseaux de chaleur et de froid efficaces, restera donc nécessaire. **Comment la Commission compte-t-elle parvenir à décarboner ce secteur, notamment en améliorant son efficacité énergétique à court et moyen terme ?**

### 4. Garantir un équilibre entre Efficacité Energétique et Energies Renouvelables :

L'objectif ambitieux visant la neutralité carbone à l'horizon 2050 exige deux types d'actions complémentaires et fortement liées : d'une part, **améliorer l'efficacité énergétique**, et faire ainsi baisser la consommation d'énergie primaire ; d'autre part, **décarboner ces énergies primaires**.

**Que propose la Commission pour équilibrer ces leviers et ainsi optimiser le coût de cette transition tout en maîtrisant l'impact social ?**