

22 déc 2023 -20:41

Appartient à Conseil des ministres du 22 décembre 2023

## Plan d'investissement pour le développement du réseau de transport d'hydrogène

Sur proposition de la ministre de l'Énergie Tinne Van Der Straeten, le Conseil des ministres a marqué son accord sur le plan d'investissement que Fluxys Belgium a soumis pour le développement des premières canalisations de transport d'hydrogène qui constitueront la dorsale hydrogène belge.

Dans la stratégie fédérale belge sur l'hydrogène, le gouvernement fédéral a annoncé qu'il souhaitait soutenir le développement du réseau de transport d'hydrogène en Belgique afin de faciliter l'échange, l'importation et le transit d'hydrogène. Cela doit favoriser le développement d'un marché robuste en Belgique et positionner notre pays comme plaque tournante en matière de molécules renouvelables.

Le développement du réseau de transport d'hydrogène est soutenu par différentes subventions.

Le Conseil des ministres a marqué son accord sur le plan d'investissement soumis par Fluxys Belgium en vue de l'octroi du subside de 95 millions d'euros pour le développement de 150 km de canalisations de transport d'hydrogène. Ces canalisations doivent être opérationnelles au plus tard en juillet 2026.

Publié par SPF Chancellerie du Premier Ministre - Direction générale Communication externe

Tinne Van der Straeten, ministre de l'Énergie  
Tour des Finances  
Boulevard du Jardin botanique, 50 - 8e étage  
1000 Bruxelles  
Belgique  
+32 2 277 70 29  
[info@vanderstraeten.belgium.be](mailto:info@vanderstraeten.belgium.be)

Stéphanie Maquoi  
Porte-parole (FR)  
+32 478 69 57 84  
[stephanie.maquoi@vanderstraeten.belgium.be](mailto:stephanie.maquoi@vanderstraeten.belgium.be)

Andries Bomans  
Porte-parole (NL)  
+32 471 66 00 06  
[andries.bomans@vanderstraeten.belgium.be](mailto:andries.bomans@vanderstraeten.belgium.be)