

Lettre ouverte à Madame Ursula von der Leyen ! Présidente de la Commission européenne

Rue de la Loi 200 / Wetstraat
200 • 1040 • (postal office
Box : 1049) • Bruxelles

Paris, le 05/11/2021

Cours

Gaz naturel



Chère Madame Ursula von der Leyen,

- J'ai dit et j'ai écrit – La crise arrive il faut construire un gazoduc reliant directement l'Europe à la Russie en traversant l'Ukraine... !

- Mais ...voilà... ! La crise est en face devant nous, devant nos enfants...

- Donc,

- Chère Madame Ursula von der Leyen,

« N'aie pas peur... » dit le Pape Jean-Paul II

Nous vous demandons de lire le texte de la présentation de notre Projet – ci-dessous :

Merci

The EUROPEAN STREAM PIPELINE

A Madame Ursula von der Leyen
Présidente de la Commission européenne

Rue de la Loi 200 / Wetstraat 200 • 1040 •
• Bruxelles

Paris, le 07/10/2020

Chère Madame Ursula von der LEYEN,

Le contexte de relations internationales que nous connaissons aujourd'hui, avec toutes les conséquences économiques et financières qu'il entraîne, nous amène à appeler votre attention sur l'intérêt qu'il y aurait à construire un nouveau gazoduc entre la Russie et l'Union Européenne qui passerait par le territoire de l'Ukraine, avec une possibilité de transporter environ 100 milliards de m³ de gaz par an.

- *Voir le schéma ci-joint.*
- *Projet de réponse que nous attendons, ci-joint.*

Ce gazoduc permettrait à l'Union Européenne, sans risquer aucune perte, de transporter son gaz. Il renforcerait les liens et permettrait d'améliorer les rapports entre les différents pays concernés.

Pour que nous réalisions ce Projet – « *Nous avons besoin que la Commission Européenne confirme, que le tracé vers l'Europe en traversant le territoire de l'Ukraine soit soutenu par la Commission Européenne* »

Dans l'attente de votre action, chère Madame Ursula von der LEYEN, veuillez recevoir l'expression de notre considération la plus distinguée.

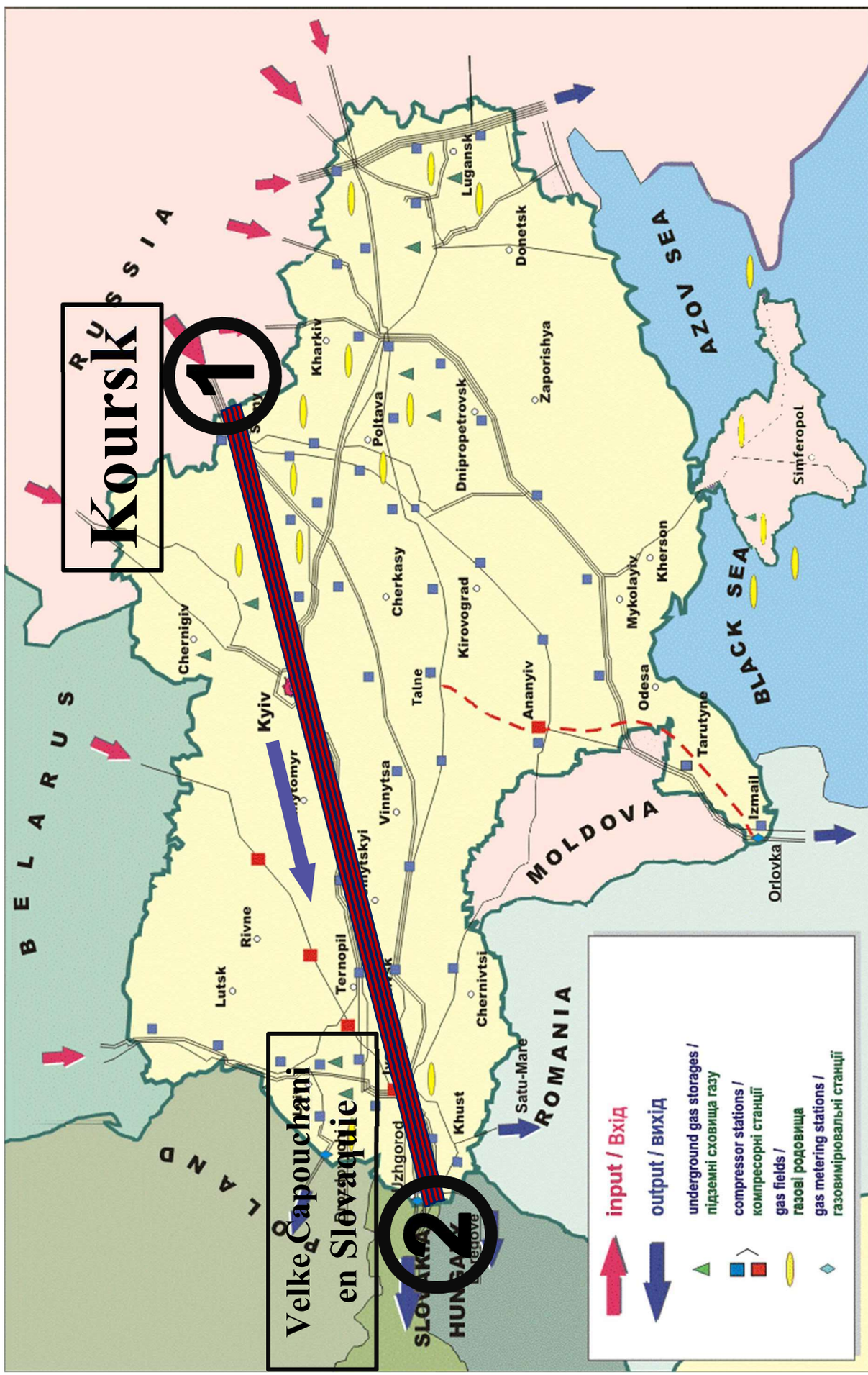
Loïk Le Floch-Prigent -
Président

Ancien PDG d'ELF
Ancien président de la SNCF
Ancien président de GAZ de France

Todor TODOROV –
Directeur technique

Ingénieur des mines
Ingénieur du génie civil
Ancien cadre de GAZPROM

THE EUROPEAN STREAM PIPELINE



Projet de réponse que nous attendons :

A Monsieur Loik le Floch PRIGENT,
Président du Projet intitulé « The
EUROPEAN STREAM PIPELINE »

Ayant pour but de construire un gazoduc
pour le transport d'environ 100 milliards de
m³ de gaz par an entre l'Union Européenne
et la Fédération de Russie en traversant le
territoire de l'Ukraine.

Bruxelles, le 28 OCTOBRE 2020

Monsieur Loik le Floch PRIGENT,

Suite à votre demande concernant votre Projet, **la Commission Européenne donne son accord et confirme que le tracé vers l'Europe, en traversant le territoire de l'Ukraine, est soutenu par la Commission Européenne.**

Madame Ursula von der LEYEN -
Présidente de la Commission européenne

ANALYSE
(12/MAI/2020)

Pourquoi est notre Projet si stratégique pour l'**Union Européenne** ?

Actuellement, par le territoire de l'Ukraine, transite vers l'**Union Européenne** plus de 80% de la quantité de GAZ provenant de la Russie.

Faut-il réaliser le schéma de transport de GAZ que nous proposons ?

Notre schéma remplace celui existant depuis plus de 50 ans avec tous ses défauts dus au temps et aux circonstances.

Ceci peut être l'objet d'une discussion spéciale... !

Quelles sont les possibilités que propose notre Projet pour qu'elles le rendent unique au Monde ?

Notre Projet est la condition sine qua non pour la réindustrialisations de l'**Union Européenne**, par l'achat et le transport dans les meilleures conditions du GAZ :

- Du NORD de la Russie.
- De la partie CENTRALE de la Russie.
- Du SUD de la Russie.
- De toute l'ASIE CENTRALE - Kazakhstan ; Ouzbékistan ; Turkménistan ; Azerbaïdjan.

J'attire votre attention sur ce qui suit :

Notre Projet, donne les possibilités d'acheter et de transporter le GAZ venu de :

- QATAR
- ARABIE SAOUDITE
- et ISRAEL

Loïk Le Floch-Prigent -
Président

Ancien PDG d'ELF
Ancien président de la SNCF
Ancien président de GAZ de France

Todor TODOROV –
Directeur technique

Ingénieur des mines
Ingénieur du génie civil
Ancien cadre de GAZPROM