

Le Président

Monsieur José NOLDIN
Président Directeur Général

GravitHy,
10, Place de la Joliette,
Docks Atrium 10.6,
13002 Marseille.

Marseille, le 29 janvier 2024

Objet : Contribution Upe 13 à la concertation préalable du projet GravitHy visant l'implantation d'une usine de production de fer pré-réduit sur la commune de Fos-sur-Mer (13)

Le projet de GravitHy à Fos-sur-Mer consiste à construire une usine de DRI/HBI alimentée exclusivement par de l'hydrogène issu de l'électrolyse de l'eau, en remplacement du charbon et du gaz naturel fossile, afin de minimiser l'empreinte carbone du DRI ou du HBI. L'utilisation de ce DRI ou HBI bas-carbone offrirait à la filière sidérurgique de réduire ses émissions jusqu'à 90 % par rapport à l'acier traditionnel.

Cette méthode en réduisant considérablement les émissions de CO2 rentre dans les objectifs de décarbonation et les engagements environnementaux de la région et de la France. Elle marque un pas décisif vers une industrie plus propre et plus durable.

L'Union Pour les Entreprises

L'UPE 13 a souhaité déposer une contribution à cette concertation publique pour apporter le regard de ses adhérents regroupés sur le territoire des Bouches du Rhône.

L'Union pour les Entreprises des Bouches-du-Rhône est l'organisation interprofessionnelle qui rassemble toutes les entreprises de tous les secteurs d'activités, quelles que soient leur taille, leur structure, leur métier.

Toutes les composantes de l'économie du département sont présentes à l'Upe 13 à travers les grandes fédérations professionnelles (FBTP, UIMM, UMF, ARIA, France Chimie) mais aussi 110 syndicats et groupements professionnels tels que l'UMIH, l'immobilier, le commerce, les assurances, les banques, le transport ... les pôles d'activités et les associations d'entreprise.

L'UPE 13 fédère plus de 13 000 entreprises et près de 250 000 salariés du secteur privé. L'Upe 13 travaille étroitement avec les Zones d'Activités Economiques du territoire et porte les intérêts et la parole des entreprises sur les grands sujets qui concernent le développement de leur activité au rang desquels la réindustrialisation de son territoire et la décarbonation de l'énergie afin d'agir pour une croissance durable.

Créée dans les années 70, la Zip de Fos a transformé le paysage économique de notre territoire. L'activité industrialo-portuaire a produit un écosystème vertueux créant ainsi plus de 40 000 emplois. Un emploi industriel induit entre 3 et 5 emplois indirects. L'enjeu de la réindustrialisation pour notre territoire réside bien dans ce qu'elle irrigue une grande partie de l'activité économique. Le plan « France 2030 » est un des principaux leviers qui nous permettra d'engager des actions fortes pour la réindustrialisation et avec elle, le développement de notre territoire économique.

Nous avons la chance, sur ce territoire, d'accueillir de nouveaux projets qui viendront opérer aux côtés d'une industrie plus traditionnelle avec laquelle des synergies pourront se créer, à l'instar du programme Syrius¹.

GravitHy

Le projet GravitHy proposé sur le périmètre de la ZIP de Fos et l'enceinte du Grand Port Maritime, s'inscrit pleinement dans ces projets qui portent une démarche de réindustrialisation, tout en répondant également aux enjeux de transition énergétique et environnementale qui s'imposent à nous.

En ce sens, GravitHy coche plusieurs items pertinents pour notre territoire :

- Il s'inscrit dans l'objectif de décarbonation de l'industrie et plus particulièrement dans un des secteurs d'activité les plus producteurs de GES (gaz à effet de serre).
- Il intègre un territoire pétri d'une culture industrielle, que ce soit celle de la population, ou celle des institutions territoriales. Ce projet y trouvera également, lors de son implantation, un écosystème économique fertile et dynamique. Il mettra en œuvre des synergies avec les industries locales.
- Il contribuera, via notamment l'importation prévue de 3 millions de tonnes de minerai de fer, à renforcer l'activité du GPMM (Grand Port Maritime de Marseille) au sein duquel il sera implanté. Cette usine revêt donc une importance particulière dans un contexte où le trafic maritime lié aux énergies fossiles est appelé à diminuer considérablement à l'avenir sur le GPMM.
- Avec la création de près de 500 emplois non délocalisables, GravitHy assurera sur le site la création d'emplois indirects dans les mêmes proportions. Autant d'opportunités pour les demandeurs d'emploi : jeunes, seniors, publics éloignés de l'emploi. Cette activité entrainera avec elle le déploiement d'activités connexes qui viendront renforcer la spécificité de la Zip de Fos. Notons également que ce territoire possède dans sa proximité une forte histoire et une grande compétence dans l'emploi industriel.
- Le projet GravitHy, compte tenu de l'ampleur des autres projets industriels annoncés sur ce territoire allant de Fos à Gardanne (Carbon, Hyvence, Provence grand large), contribuera

¹ SYRIUS est une initiative de grande ampleur née d'une démarche collective et intersectorielle, portée par PIICTO et ses partenaires d'animation : Capenergies, Novachim, le Port de Marseille-Fos, la Métropole Aix-Marseille-Provence et la Région Sud. Cette dynamique mobilise les principaux secteurs émetteurs du territoire (sidérurgie, chimie, pétrochimie, raffinage, logistique, aéronautique, cimenterie, traitement des déchets, etc.).

pleinement au rayonnement international de cette nouvelle Zone Industriale Portuaire, faisant de notre territoire un fer de lance de l'industrie européenne.

Mais ce projet soulève également des interrogations légitimes.

Près de 10 000 emplois sont annoncés sur les projets à venir en complément de GravitHy (Carbon, H2V, Hyvence, Provence Grand Large...). Nous ne pouvons que louer et encourager cette dynamique industrielle.

Cependant, les questions du **logement**, de la **mobilité** et de **l'accessibilité** des futurs sites industriels sont des points d'ores et déjà préoccupants. A la création de la Zip de Fos dans les années 70, un plan quinquennal accompagnait le développement industriel du territoire. A l'heure où les entreprises récupèrent des pans entiers de missions régaliennes abandonnées par l'Etat, l'entreprise ne peut se substituer à ce dernier en matière d'aménagement du territoire.

Il nous paraît indispensable que l'Etat, la Région et la Métropole et le Département assument pleinement l'opportunité économique qui s'offre à nous en étant mobilisés sur ces enjeux.

Notre territoire empreint de culture industrielle, de compétences, d'infrastructures doit accompagner le développement de la nouvelle génération d'énergies renouvelables.

Le projet GravitHy s'y inscrit pleinement. Nous bénéficions de filières d'excellence, de la présence de grands groupes, ETI, PME, start-ups : fournisseurs et distributeurs d'énergies, réseaux de transport et de distribution. Nous devons faire de la transition énergétique un levier de compétitivité, de réindustrialisation et d'emploi.

L'Upe 13 soutient donc pleinement le projet GravitHy.

Veillez agréer, Monsieur le Président Directeur Général, mes sincères salutations.



Philippe Korcia
Président