



GE Steam/EDF

L'EXIGENCE D'UNE FEUILLE DE ROUTE INDUSTRIELLE ET SOCIALE

La CGT exige la clarification du projet industriel que souhaite porter le groupe EDF avec GE Steam en son sein. Elle abordera ces questions stratégiques essentielles dès la prise de fonction du futur PDG, au fait de l'historique du dossier, dont la nomination est en cours de finalisation.

La FNME-CGT et la FTM-CGT prennent acte de la conclusion de l'acquisition par EDF de l'activité îlot conventionnel « centrale nucléaire » hors Amérique de GE Steam.

Jamais Alstom Power n'aurait dû être cédé à GE et sa réintégration au sein de la filière française ou européenne est nécessaire tant pour préserver la propriété intellectuelle autour du Groupe Turbo Alternateur (Arabelle et Gigatop) que pour le devenir de milliers de salariés français et européens détenteurs de ce savoir-faire et des compétences correspondantes.

Depuis la cession, les salariés de GE qui se sont opposés au démantèlement de leur entreprise s'inquiètent légitimement des conséquences sur leurs emplois.

L'intérêt d'une intégration, imposée par le gouvernement sans exposé d'un projet industriel et sous le seul prisme financier, aurait dû prendre en compte les exigences des représentants des personnels : quelles activités, quelle projection, quel impact sur les entités EDF en confrontation avec GE Steam, quelles conséquences sur les stratégies de diversification et ré-internalisation d'activités de l'îlot conventionnel depuis plus de 20 ans ?

Rien ne laisse entrevoir dans ce rachat une recherche de synergies futures pour élever le niveau de compétences en fonction des besoins de la filière. Les personnels n'en connaissent que les conséquences : restrictions, suppressions de postes, mises en concurrence des statuts du personnel. Le rachat de Framatome, la création d'Edvance, la multiplication des prestataires en sont des exemples criants.

Source d'inquiétude

Le redressement d'une filière indépendante et compétente nécessite bien plus que le plan actuel dénommé Excell. À ce titre la politique d'Alstom, puis de GE Steam par un sourcing orienté vers une sous-traitance acharnée et une forte mondialisation de ses fournisseurs est une vraie source d'inquiétude quant à notre indépendance énergétique. L'absence d'un programme d'investissement l'est aussi pour les salariés de GE Steam.

De nombreuses questions se posent parmi les personnels de la branche GE Energie en France, non repris par EDF et promis à une scission rapide dans la société autonome VERNOVA.





Force est de constater que cette nouvelle étape du démantèlement de l'ex-branche énergie d'ALSTOM n'est, à ce stade, qu'une simple opération financière qui fragilise un peu plus la filière industrielle des énergies renouvelables. Dans cette optique, des projets de loi de type « accélération des énergies renouvelables » ne serviront que les intérêts particuliers de spéculateurs visant l'importation intégrale de ces matériels.

L'état doit résolument s'engager sur l'avenir de cette future société et de son personnel.

La CGT revendique une véritable stratégie industrielle et un service public de l'énergie pour répondre aux enjeux énergétiques et industriels.

Il est nécessaire de créer un Groupement d'Intérêt Économique (GIE) réunissant les principales entreprises et filières industrielles dans une logique de coopération, d'investissement, de développement de projets communs, de création et de sécurisation des emplois.

EDF et GE Steam ont besoin de l'engagement effectif d'un programme industriel, du soutien de son actionnaire et pas d'une politique du « en même temps » qui, d'un côté appelle EDF au secours pour sauver ses fournisseurs, ses concurrents, et de l'autre la déleste de plusieurs milliards au détriment de ses propres intérêts et de celui des Français.

Pour la CGT, avec l'appui des salariés, la priorité est d'engager et de réussir le programme palier de réacteur type EPR2, en parallèle de la prolongation des réacteurs actuels, pour assurer l'indépendance énergétique de la France, et la reconstruction de son tissu industriel.