



La Défense, le 22 mars 2017

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Résultats financiers 2016

Un résultat solide associé à un effort d'investissement soutenu destiné à accompagner la transition énergétique

**En 2016, le chiffre d'affaires de RTE s'est établi à 4 446 millions d'euros et le résultat net à 403 millions d'euros. Avec 1 519 millions d'euros investis, RTE a poursuivi son programme d'investissements soutenus, destiné à renforcer la sécurité d'alimentation électrique, développer les capacités transfrontalières, à accélérer la transformation numérique, et à adapter le réseau pour contribuer à la réussite de la transition énergétique.**

En 2016, les conditions météorologiques, pourtant favorables aux recettes de RTE, n'ont pas permis de compenser entièrement la baisse des recettes d'interconnexions due au resserrement des différentiels des prix de l'électricité avec les pays voisins, et les effets du renforcement du dispositif d'abattement tarifaire pour les clients électro-intensifs. Les effets de l'abattement tarifaire seront compensés sur les prochains exercices, conformément à la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte.

En 2016, le chiffre d'affaires de RTE s'est ainsi établi à 4 446 millions d'euros, en légère baisse par rapport à 2015 (-3%).

Le résultat net 2016 s'élève à 403 millions d'euros, en hausse de 6% par rapport à celui de 2014 (379 millions d'euros). Le résultat 2015 (215 millions d'euros) était en effet exceptionnellement bas en raison de l'effet de la décision de la Commission européenne du 22 juillet 2015 sur le traitement fiscal des provisions créées entre 1986 et 1997 pour le renouvellement des ouvrages du Réseau d'Alimentation Générale (« RAG »). Le niveau du résultat net 2016 traduit la bonne maîtrise des dépenses opérationnelles et la bonne tenue du chiffre d'affaires.

Le montant des investissements de 2016 s'élève à 1 519 millions d'euros soit une hausse de 8% par rapport à 2015. Dans le cadre de son projet industriel lancé en 2016, RTE a renforcé sa politique d'adaptation du réseau aux enjeux de la transition énergétique et réorienté une partie de ses investissements pour accélérer le déploiement des technologies numériques, en vue de disposer à terme du 1<sup>er</sup> réseau électrique et numérique d'Europe.

L'effort d'investissement sur 2016 a entraîné une légère hausse de l'endettement net (+3% pour une dette de 8 539 millions d'euros à fin 2016) qui reste compatible avec le maintien des équilibres financiers de l'entreprise.

La solidité du modèle économique de RTE a ainsi permis de bénéficier de bonnes conditions d'emprunt. En avril 2016, RTE a réalisé un emprunt obligataire d'un montant total de 1 350 millions d'euros en deux tranches, l'une de 650 millions d'euros au taux de 1% sur 10,5 ans, l'autre de 700 millions d'euros conclue à un taux de 2% sur 20 ans. Ces opérations réalisées à des taux historiquement bas permettent d'allonger la maturité moyenne de la dette et de maîtriser le niveau des charges financières.

RTE, Réseau de Transport d'Électricité, est une entreprise de service. Notre mission fondamentale est d'assurer à tous nos clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre. RTE connecte ses clients par une infrastructure adaptée et leur fournit tous les outils et services qui leur permettent d'en tirer parti pour répondre à leurs besoins, dans un souci d'efficacité économique, de respect de l'environnement et de sécurité d'approvisionnement en énergie. À cet effet, RTE exploite, maintient et développe le réseau à haute et très haute tension. Il est le garant du bon fonctionnement et de la sûreté du système électrique. RTE achemine l'électricité entre les fournisseurs d'électricité (français et européens) et les consommateurs, qu'ils soient distributeurs d'électricité ou industriels directement raccordés au réseau de transport. 105 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 50 lignes transfrontalières connectent le réseau français à 33 pays européens, offrant ainsi des opportunités d'échanges d'électricité essentiels pour l'optimisation économique du système électrique. RTE emploie 8 500 salariés