

## Service public de l'électricité dans l'Ain : Le SIEA, EDF et Enedis renouvellent le Plan Pluriannuel d'Investissements pour un montant de 23,2 millions d'euros sur les 4 prochaines années

Grâce à un travail collaboratif de diagnostic technique de la concession de la distribution publique d'électricité de l'Ain, ce jeudi 21 décembre, Walter MARTIN, Président du Syndicat Intercommunal d'Énergie de e-communication de l'Ain (SIEA), Frédéric SARRAZIN, Directeur Commerce d'EDF Auvergne-Rhône-Alpes et Elise CABROL, Directrice Territoriale d'Enedis, signent le Programme Pluriannuel d'Investissements (PPI) pour la période 2024 - 2027.

### Un Programme Pluriannuel d'Investissements au plus près du territoire

En décembre 2019, le SIEA, Enedis et EDF signaient un nouveau contrat de concession pour le service public de la distribution d'électricité de l'Ain. Cette convention comprend notamment un Schéma Directeur des Investissements (SDI) sur 30 ans pour améliorer la qualité de la distribution, sécuriser les infrastructures et accompagner la transition énergétique du territoire. Afin de répondre au mieux aux besoins du territoire, le SDI est décliné en Programmes Pluriannuels d'Investissements de 4 ans, puis en Programmes Annuels de Travaux.

Un **1<sup>er</sup> PPI** d'un montant de **17 millions d'euros de travaux** a été conclu pour la période **2020 à 2023**. Le SIEA se félicite de ce 1<sup>er</sup> PPI qui a dépassé les objectifs fixés initialement :

- Un **investissement plus important** que l'enveloppe budgétaire prévue ;
- Des **linéaires de travaux réalisés plus conséquents** ;
- Un **abaissement significatif des temps de coupure** (60,6 minutes en moyenne par usager aujourd'hui contre 103 minutes en 2019) ;
- De **nombreux renforcements** du réseau électrique pour les **zones prioritaires** identifiées.

Ce **2<sup>ème</sup> PPI** comprend un engagement financier à hauteur de **23,2 millions d'euros entre 2024 et 2027** et traduit l'**accélération des investissements d'Enedis sur le territoire Aindinois** afin de répondre aux ambitions de fiabilisation et de développement du réseau électrique. Ce PPI va permettre d'améliorer significativement la qualité de la distribution d'électricité pour le compte de 374 communes et 650 000 habitants, entreprises, collectivités territoriales du département de l'Ain<sup>1</sup> par une forte augmentation :

- De l'engagement financier d'Enedis ;
- Des quantités prévisionnelles d'ouvrages à traiter, afin d'accélérer les travaux de résilience des réseaux électriques face aux aléas climatiques ainsi que pour assurer leur pérennité :

**130 km**

de rénovation de  
lignes haute tension  
aériennes

**56 km**

de création de lignes haute  
tension souterraines  
(enfouissement, sécurisation...)

**52**

dispositifs de  
télécommande et  
contrôle du réseau

#### Contacts presse :

- **SIEA** – [communication-marketing@siea.fr](mailto:communication-marketing@siea.fr)
- **Enedis** – Evy GUICHON – 06 07 08 83 00 – [evy.guichon@enedis.fr](mailto:evy.guichon@enedis.fr)

Il a aussi pour objectif d'accompagner la forte dynamique des projets de transition énergétique sur le territoire de l'Ain.

<sup>1</sup> Hors 18 communes et leurs 25 500 habitants, dont la distribution de l'électricité est gérée par la Régie Service Energie (RSE).

## Un état des lieux pour déterminer les besoins prioritaires

Le montant de l'investissement à engager constitue l'aboutissement d'un travail collaboratif approfondi mené entre les services d'Enedis, d'EDF et du SIEA. Un diagnostic technique du territoire a été réalisé pour mesurer les améliorations apportées par le 1<sup>er</sup> PPI et cibler les parties du territoire où les besoins d'investissements se font le plus ressentir. Les contributions des communes à ce diagnostic ont été précieuses.

**Walter MARTIN, Président du SIEA**, a déclaré « *Ce PPI marque une nouvelle étape dans le développement et la modernisation du réseau électrique de l'Ain et s'inscrit pleinement dans la stratégie locale de transition énergétique portée par le SIEA et les communes de l'Ain.* »

**Elise CABROL, Directrice Territoriale Ain Rhône Enedis**, a déclaré : « *Les équipes d'Enedis sont fières d'accompagner le SIEA dans sa transition écologique avec l'ambition de construire, ensemble, un réseau électrique plus fiable, plus performant et plus connecté, pour garantir une alimentation électrique de qualité aux habitants du territoire.* »

**Frédéric SARRAZIN, Directeur Commerce EDF Auvergne-Rhône-Alpes** : « *Dans le cadre du contrat de concession, EDF réaffirme aux côtés du SIEA ses 2 engagements prioritaires de service public auprès des Aindinois aux tarifs réglementés de Vente : assurer une haute qualité de service client, notamment en les accompagnant avec des conseils et outils leur permettant de mieux comprendre leur consommation et d'agir pour la réduire et lutter contre la précarité énergétique avec une action de proximité en lien avec les acteurs sociaux du territoire ( Olivier DUPONT – EDF Commerce - Directeur Territorial Ain – Rhône ).* »

Le **SIEA** est une collectivité qui regroupe l'ensemble des communes de l'Ain depuis plus de 70 ans. L'établissement public présidé par Monsieur Walter Martin et dirigé par Madame Stéfany Douillet, est au service des communes Aindinoises et vise à mutualiser les actions, moyens et ressources. Ainsi, l'action du SIEA se traduit par des conseils techniques, des regroupements, des participations financières et surtout la réalisation, l'exploitation et la maintenance d'infrastructures liées à l'aménagement du territoire. A l'origine, le SIEA organise le service public de distribution d'électricité sur l'ensemble du territoire départemental Au-delà de cette compétence, le SIEA est un acteur essentiel concernant d'autres domaines d'intérêts général, tels que l'éclairage public, le système d'information géographique, la transition énergétique, le gaz, les achats et la maîtrise de la demande en énergie ou encore la fibre optique. [www.siea.fr](http://www.siea.fr)

**Enedis** est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 35 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (220 et 20.000 Volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité. [www.enedis.fr](http://www.enedis.fr)

**EDF** est un acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergies et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le groupe et développé un mix de production diversifié basé sur l'énergie nucléaire, l'hydraulique, les énergies nouvelles renouvelables et le thermique. Le groupe participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 39,8 millions de clients, dont 29,7 millions en France ? Il a réalisé en 2018, un chiffre d'affaires consolidé de 69 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris. [www.edf.fr](http://www.edf.fr)

### Contacts presse :

- **SIEA** – Emilie VINSON – 04 74 45 78 99 – [e.vinson@siea.fr](mailto:e.vinson@siea.fr)
- **Enedis** – Evy GUICHON – 06 07 08 83 00 – [evy.guichon@enedis.fr](mailto:evy.guichon@enedis.fr)