

TE38

BUREAU du 9 octobre 2023

DÉCISION N° 2023-129

Objet : Subvention - ISGT Europe 2023

Assistaient à la séance : Monsieur le Président, Bertrand LACHAT et Mesdames et Messieurs, Jean-Marc LANFREY, Georges MAGNIN-FIAULT, Maryline SILVESTRE, Frédérique FERRARIS et Bernard JARLAUD, Vice-présidents thématiques, et Mesdames et Messieurs, Marilyn ARNDT, Jean-Raymond BACLET, Chantal BUSSY, Raymond CARCEL, Patrick COLLIN, Denis DELAGE, Jean-Luc GARNIER, François GUILLIER, Joël GULLON, Patrice ISERABLE, Bernard JULLIEN, Patrick KAITANDJIAN, Jean-Michel LEFRANCOIS, Emmanuel MONTAGNON, Nicolas MOYROUD, Daniel PAILLOT, Pascal PERRIN, Gilbert POMMET, Jacques RABIET, Michel SALVI, Christian TOGNARELLI, Michel TOSCAN et Daniel TRICOIRE , membres du Bureau.

Vu la délibération n°2020-096 du 24 septembre 2020 relative aux délégations d'attributions du comité syndical au Bureau de TE38 ;

L'IEEE PES ISGT Europe 2023 (ISGT Europe 2023) est organisé par l'IEEE Power & Energy Society (PES) et l'Université Grenoble Alpes, France, du 23 au 26 octobre 2023.

Le thème de la conférence de cette année est « Proposer des solutions pour de futurs réseaux intelligents décarbonés et résilients ». La conférence IEEE PES ISGT Europe est une conférence phare de l'IEEE PES organisée en Europe. Il aborde la modernisation du réseau électrique et les applications pour une large utilisation des technologies de l'information et de la communication pour un fonctionnement plus intelligent des systèmes d'énergie électrique et l'intégration des ressources énergétiques renouvelables et distribuées. La conférence IEEE PES ISGT Europe 2023 comprendra des discours, des séances plénières, des panels, des expositions industrielles, des présentations d'articles et d'affiches par des experts du monde entier sur les réseaux intelligents et les technologies associées. Les chercheurs, les praticiens et les étudiants du monde entier sont invités à soumettre des articles qui seront présentés lors de la conférence et à discuter des dernières tendances et des technologies émergentes et innovantes pour la modernisation du réseau.

Pour répondre aux enjeux de transition énergétique ainsi que pour faire face à l'intégration efficiente des énergies renouvelables dans le mix énergétique et à l'essor de nouveaux usages, TE38 en tant qu'autorité organisatrice de la distribution publique d'électricité est particulièrement sensibilisé à l'importance de repenser les réseaux énergétiques de demain.

Cet évènement d'envergure internationale se tenant à Grenoble cette année et présentant un fort intérêt pour l'avenir des réseaux énergétiques notamment en Isère, il est proposé de subventionner à hauteur de 5 000 € l'organisation de cet évènement.

Après en avoir délibéré, les membres du Bureau, à l'unanimité :

DÉCIDENT

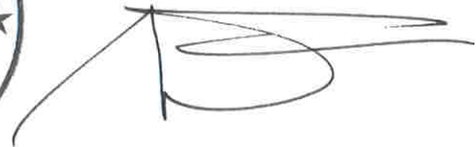
- D'accorder une subvention d'un montant de 5 000 € à Insight Outside, société grenobloise spécialisée dans l'organisation de congrès scientifiques et d'évènements professionnels, pour contribuer au financement de l'organisation du IEEE PES ISGT Europe 2023.



Fait et délibéré en séance

Le Président

M. Bertrand LCHAT



Monsieur le Président certifie le caractère exécutoire de cet acte, et informe qu'il peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir dans le délai de 2 mois à compter de sa publication, devant le Tribunal administratif de Grenoble sis 2 place de Verdun à GRENOBLE (38000)