

Les installations de production d'Aliaxis au Québec seront alimentées par de l'électricité renouvelable à 100 % grâce au projet pilote d'Hydro-Québec

Bruxelles, Belgique/Montréal, Canada, 6 juin 2023 – Aliaxis SA, leader mondial qui facilite l'accès à l'eau et à l'énergie grâce à des solutions de gestion des fluides innovantes, a annoncé aujourd'hui son adhésion au projet pilote Certificats d'énergie renouvelable (CER) d'Hydro-Québec en vue d'obtenir les CER ECOLOGO afin de couvrir l'électricité renouvelable à 100 % de toutes les installations situées au Québec pour l'année 2023. Il s'agit d'une étape importante dans l'engagement d'Aliaxis envers le développement durable, qui vise à consommer de l'électricité renouvelable à 100 % dans toutes ses activités de fabrication d'ici l'année 2025.

Les CER offerts par Hydro-Québec sont entièrement associés à des installations d'énergie éolienne situées dans la province de Québec. Ils confirment également que l'électricité consommée dans les installations d'Aliaxis au Québec provient de sources renouvelables à 100 %, ce qui signifie qu'elles n'émettent aucune émission de gaz à effet de serre (GES) associée à la production d'électricité. Dans le cadre de notre engagement envers le projet pilote d'Hydro-Québec, nous avons promis d'entreprendre des projets d'efficacité énergétique dans nos usines et de participer à des programmes de gestion de la demande de puissance afin de diminuer la consommation d'électricité pendant les heures de pointe pour fabriquer la gamme de produits d'IPEX, notre marque phare en Amérique du Nord.

Eric Olsen, chef de la direction d'Aliaxis, mentionne :

« Nous avons placé le développement durable au cœur de notre stratégie de croissance ciblée pour faire face aux crises du climat et de l'eau. Nous devons agir maintenant pour réduire les émissions de carbone. Nos quatre installations de production au Québec sont les premières usines de fabrication de notre équipe nord-américaine qui répondront au critère d'électricité renouvelable à 100 %. L'adhésion d'Aliaxis au projet pilote Certificats d'énergie renouvelable d'Hydro-Québec est une étape importante dans notre engagement global envers le développement durable qui vise à consommer de l'électricité renouvelable à 100 % dans toutes les activités de fabrication; un élément clé pour atteindre notre objectif global ciblant une réduction de 75 % des émissions de CO₂ par tonne de production d'ici l'année 2025. »



Relation avec les médias, Aliaxis :

Annamaija Bergius | Group Corporate Communications
Tél. : +32 2 775 57 57 | C. élec. : annamaija.bergius@aliaxis.com

À propos d'Aliaxis

Chez Aliaxis, nous fabriquons des solutions durables, faciles à installer et innovantes pour relever les défis mondiaux liés à l'eau et accélérer la transition vers une énergie propre. Grâce à notre équipe de plus de 15 000 employés, nos tuyaux et systèmes de raccords répondent aux besoins les plus exigeants de nos clients dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures, de l'industrie et de l'agriculture. Présente dans plus de 40 pays, l'entreprise est active grâce à des marques phares locales et son chiffre d'affaires s'est élevé à 4,3 milliards d'euros en 2022. Vous trouverez des renseignements supplémentaires sur www.aliaxis.com.

À propos d'Hydro-Québec

Hydro-Québec est une entreprise de services publics qui gère la production, le transport et la distribution de l'électricité dans la province de Québec, au Canada, et qui achemine de l'électricité vers certaines régions du Nord-est des États-Unis.