



TQ Plaza – Budva, Montenegro



Présentation du projet :

TQ Plaza est situé au cœur de la vieille ville à Budva au Monténégro. Ce bâtiment de grand standing de 55.000m² et 7 étages est composé non seulement d'appartements de luxe, mais également d'un centre commercial avec de nombreuses boutiques, des banques, des restaurants et bars, un centre de remise en forme, une bibliothèque et un cinéma. Inspiré par la mer, le bâtiment a été construit en forme de trois bateaux ancrés, leurs proues pointant vers le large. TQ Plaza a été construit avec des matériaux de très grande qualité et équipé des systèmes à la pointe de la technologie.

Intervenants :

- Maîtrise d'ouvrage : Tradeunique Holding
- Maîtrise d'œuvre : Tradeunique Montenegro
- Exploitant: JV Tradeunique & Municipalité de Budva

Objectifs:

- Réduire la consommation énergétique
- Améliorer la qualité de l'air
- Créer un établissement commercial et résidentiel de standing pour satisfaire les clients les plus exigeants du monde entier.

La solution CIAT :

La solution système complète « clés en mains » de CIAT a fait la différence : unités de confort ultra silencieuses, grilles, gaines et registres Résidenciat, centrales de traitement d'air et groupes de froid. Le montant total de ces équipements représente une valeur totale de plus d'un million euros.

CIAT a été invitée à participer à la conception de ce projet et ensuite établir un devis avec ses produits haute efficacité énergétique. Tous les intervenants impliqués reconnaissent le fort potentiel de CIAT de fournir des produits haute efficacité énergétique de grande qualité au meilleur coût associés à un solide support technique.

Données techniques et équipements :

- 452 Unités de confort UTA Compact
- 563 Systèmes Résidenciat
- 11 Centrale de traitement d'air Airtech
- 6 groupes de froid Aquaciat Power et Aquaciat 2
- 62 ventilateurs Magma, Vega, Virtuo

