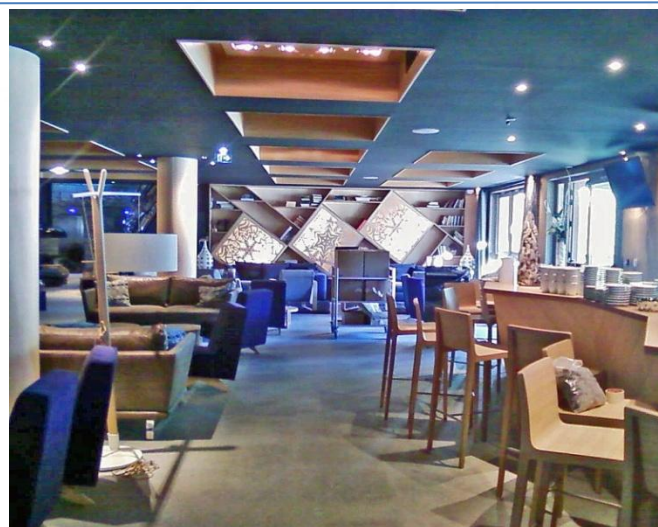


Hôtel Altapura à Val Thorens (73)

Construction d'un hôtel 5 étoiles *****



Description du projet

Construction d'un hôtel 5 étoiles de 88 chambres et 30 chambres affectées au personnel comprenant : une piscine et son spa, une salle de remise en forme et ses vestiaires, un espace enfants, une cuisine et trois salles de restaurant, un salon, des locaux de service et informatique, bureaux, accueil.
Altitude : 2 300 m

ERP Type O – N – L – X – 3ème catégorie

Champs photovoltaïques distincts intégrés en façade d'une puissance totale de 21,8 kWc dont la production électrique est réinjectée sur le réseau BT
Traitement d'air double flux des locaux tertiaires et chambres
Traitement d'air déshumidification piscine
Extraction spécifique cuisine et locaux techniques

Surface

SHON : 7 200 m²

Performance énergétique

RT 2005 Label THPE

Lots étudiés

ELECTRICITE COURANTS FORTS HT / BT - COURANTS FAIBLES
CHAUFFAGE ELECTRIQUE PRE
VENTILATION DOUBLE FLUX – TRAITEMENT D'AIR
DESENFUMAGE DES CIRCULATIONS
SANITAIRE
TRAITEMENT D'EAU PISCINE
Coordination SSI

Mission

BASE + VISA + CHANTIER + CSSI

Montant lots techniques HT

4 681 000 €

Montant TCE HT

10 575 000 €

Date de réception

2012