

**BePOSITIVE**

le salon de la transition énergétique et numérique des bâtiments et territoires
13 > 15 FÉVRIER 2019 EUREXPO LYON FRANCE



Accueil » Actualités » Entreprises locales pour la construction du futur parking P3 à l'aéroport Lyon-Saint Exupéry



Entreprises locales pour la construction du futur parking P3 à l'aéroport Lyon-Saint Exupéry

Posté le 31 Jan 2019 à 08:56:04 par : Rédaction bâtiment

Au parking P3 actuel de l'aéroport Lyon-Saint Exupéry sera substitué, à horizon mi-2020, un nouveau parking en aérien. Situé à proximité immédiate du nouveau Terminal 1, celui-ci offrira près de 2 000 places réparties sur 7 niveaux. Des objectifs ambitieux sont fixés en termes d'optimisation énergétique : parking ouvert, choix d'équipements faibles en consommation et à durée de vie longue, infiltration des eaux pluviales et de gestion des déchets liés au chantier. Aéroports de Lyon souhaite obtenir pour ce projet la certification Haute Qualité Environnementale « HQE Infrastructures™ » et envisage le déploiement d'une installation photovoltaïque de 850 kilowatts-crête en toiture du parking, qui permettra d'atteindre 100% d'autoconsommation de l'électricité produite. La construction « en silo » a été choisie afin de réduire l'emprise au sol. Le parking sera implanté sur l'emprise du parking existant, sans s'étendre sur les terrains agricoles adjacents. Le groupement mené par l'entreprise Fontanel ayant proposé le meilleur projet, Aéroports de Lyon a choisi des entreprises du groupement essentiellement Rhônalpines (6/8), telles que Fontanel, Ega, Cap Ingelec, Calasys, Iliade, et BIM perspective. Lindab/Astron, sous-traitant de NANCY construction est basée dans l'Ain, proche de l'aéroport.

Étiquettes : chantier

